

COLIBRI

COLIBRI è una famiglia di proiettori da esterno. Ingegnerizzati per offrire la massima resistenza ed affidabilità grazie al corpo in lega 6063 passivato ricavato da lavorazione meccanica a CNC protetto con processo di passivazione e verniciato con vernici epossidiche ad alta resistenza e alla bulloneria in acciaio inox AISI 316L. L'ampia gamma di soluzioni ottiche e di potenze soddisfa le esigenze di progettazione del professionista. Le soluzioni tecniche ottimizzano il lavoro dell'installatore.

POTENZE
7W a 30W

ALIMENTAZIONE
12V a 230V

FASCI DI LUCE
10° a 60°

COLIBRI 30

COLIBRI 18

COLIBRI ZOOM

COLIBRI GU10

COLIBRI RGBW

COLIBRI 7
COLIBRI 7 12V

Ø90X150mm

Ø61X100mm

Ø48X131-151mm

Ø60X95mm

Ø45X78mm

Ø45X78mm



PRINCIPALI CARATTERISTICHE



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.



12-24-230V COLLEGAMENTO IN PARALLELO
Sicuri e facili da installare con collegamento in parallelo grazie all'alimentazione in tensione costante a 12, 24 e 230V.



INVERSIONE DELLA POLARITÀ
Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema celi installato a bordo.



AFFIDABILE E RESISTENTE
Corpo in lega 6063 passivato, ghiera in acciaio inox AISI 316L. Idonei anche in ambienti aggressivi come quelli marini.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A2A e THB.381.A3A installato sul cavo.



Corpo in lega 6063 passivato e rivestito con vernici epossidiche conformi alle specifiche Qualicoat.

Vetro temperato extra chiaro.



COLIBRI 7 DARK

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	305 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% 61000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230 V

DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL 9023
SCHERMO	VERTRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO ROSSO BLU VERDE
FASCIO DI LUCE COLORATO	
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PRODOTTI DISPONIBILI

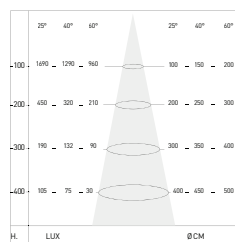
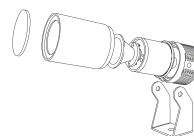
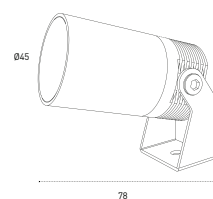
CODICE	TEMP.COLO	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE	LISTINO
			NOMIN	OUTPUT		
AL1025C	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 25° 3000K	€ 100,00
AL1040C	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 40° 3000K	€ 100,00
AL1040C	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 60° 3000K	€ 100,00
AL1025N	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 25° 4000K	€ 100,00
AL1040N	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 40° 4000K	€ 100,00
AL1040N	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 DARK PROIET.IP65 230V 7W 60° 4000K	€ 100,00
FRL7					FRANGI LUCE PER COLIBRI7	€ 8,00
AL2FS					COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 DARK

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	230V	

FASCIO	LUCE



COLIBRI 7 BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	305 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230 V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.
- H2O STOP**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

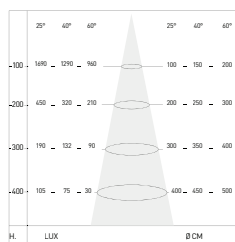
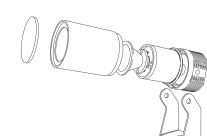
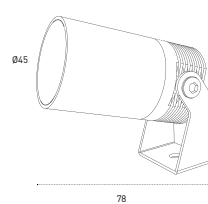
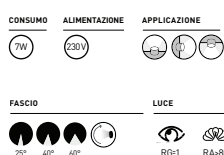
PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + O	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP.COLO.	ANG.	NOMIN.	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO IVA ESCLUSA
AL1025BC	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 25° 3000K	€ 100,00
AL1040BC	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 40° 3000K	€ 100,00
AL1040BC	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 60° 3000K	€ 100,00
AL1025BN	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 25° 4000K	€ 100,00
AL1040BN	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 40° 4000K	€ 100,00
AL1040BN	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 BIANCO PROJ.IP65 230V 7W 60° 4000K	€ 100,00
FRL7B					FRANGILUCE PER COLIBRI7	€ 8,00
AL2FS					COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 8,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 BIANCO



COLIBRI 7 CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	305 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230 V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO ROSSO BLU VERDE
FASCIO DI LUCE COLORATO	
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE

COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	A RICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

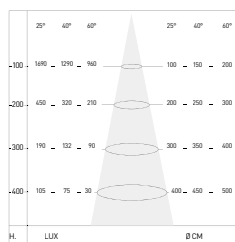
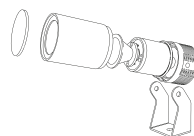
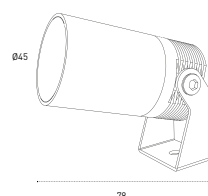
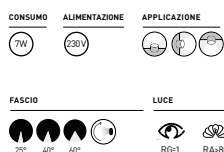
SOVRAPPREZZO DILISTINO

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COLO.	ANG.	NOMIN.	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO IVA ESCLUSA
AL1025CC	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 25° 3000K	€ 110,00
AL1040CC	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 40° 3000K	€ 110,00
AL1060CC	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 60° 3000K	€ 110,00
AL1025CN	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 25° 4000K	€ 110,00
AL1040CN	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 40° 4000K	€ 110,00
AL1060CN	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 CORTEN PROIE.IP65 230V 7W 60° 4000K	€ 110,00
FRL7C					FRANGILUCE PER COLIBRI7	€ 11,00
AL2FS					COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 CORTEN



COLIBRI 7 12V DARK

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	330 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 2XT NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE	DA -10°C A +40°C
STOCCAGGIO	DA -10°C A +35°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A2A installato sul cavo.
- DIMMERABILE**
Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.
- INVERSIONE DELLA POLARITÀ**
Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cei installato a bordo.
- IP65**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE
	SMERIGLIATO
	ROSSO
	BLU
FASCIO DI LUCE COLORATO	VERDE
	CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A2A

COMPOSIZIONE CODICE

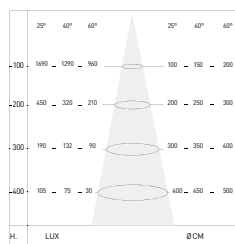
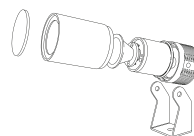
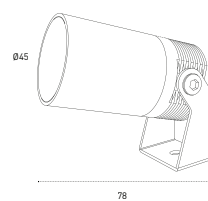
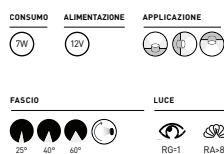
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COLO	ANG.	NOMIN	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO IVA ESCLUSA
ALC725DC	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 25° 3000K	€100,00
ALC740DC	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 40° 3000K	€100,00
ALC760DC	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 60° 3000K	€100,00
ALC725DN	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 25° 4000K	€100,00
ALC740DN	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 40° 4000K	€100,00
ALC760DN	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V DARK IP65 12V 7W 60° 4000K	€100,00
FRL7					FRANGILUCE PER COLIBRI7 DARK	€ 8,00
AL2FS					COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 8,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 12V DARK



COLIBRI 7 12V BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	305 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
DIMMERABILE	SI
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 2XT NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A2A installato sul cavo.
- DIMMERABILE**
Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.
- INVERSIONE DELLA POLARITÀ**
Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cei installato a bordo.
- Sistema di protezione** contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

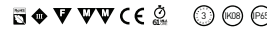
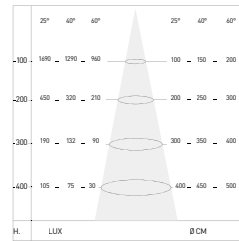
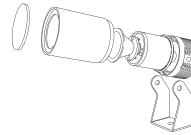
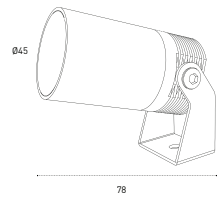
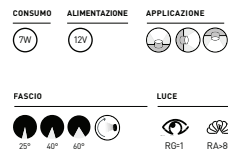
PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE
	SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO
	BLU
	VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A2A	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP.COLO.	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE	LISTINO IVA ESCLUSA
			NOMIN	OUTPUT		
ALC725BDC	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 25° 3000K IP65	€100,00
ALC740BDC	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 40° 3000K IP65	€100,00
ALC760BDC	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 60° 3000K IP65	€100,00
ALC725BDN	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 25° 4000K IP65	€100,00
ALC740BDN	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 40° 4000K IP65	€100,00
ALC760BDN	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V BIANCO 12V 7W 60° 4000K IP65	€100,00
FRL7B					FRANGILUCE PER COLIBRI7 BIANCO	€ 8,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 8,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 12V BIANCO



COLIBRI 7 12V CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	305 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 2XT NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

AFFIDABILE E RESISTENTE
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.

COLLEGAMENTO IN PARALLELO
Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.

CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A2A installato sul cavo.

DIMMERABILE
Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.

INVERSIONE DELLA POLARITÀ
Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cei installato a bordo.

Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO ROSSO BLU VERDE
FASCIO DI LUCE COLORATO	
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A2A	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	A RICHIESTA
COD. ARTIC. - TH8381	€ 19,00

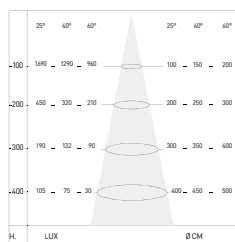
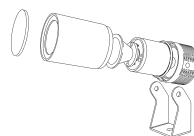
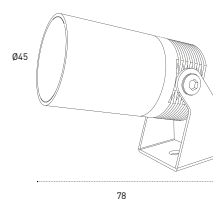
PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP.COLO.	ANG.	NOMIN.	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO IVA ESCLUSA
ALC725CDC	3000 K	25°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 25° 3000K IP65	€ 110,00
ALC740CDC	3000 K	40°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 40° 3000K IP65	€ 110,00
ALC760CDC	3000 K	60°	944 LM	670 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 60° 3000K IP65	€ 110,00
ALC725CDN	4000 K	25°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 25° 4000K IP65	€ 110,00
ALC740CDN	4000 K	40°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 40° 4000K IP65	€ 110,00
ALC760CDN	4000 K	60°	994 LM	706 LM	COLIBRI7 12V CORTEN 12V 7W 60° 4000K IP65	€ 110,00
FRL7C					FRANGILUCE PER COLIBRI7 CORTEN	€ 11,00
AL2FS					COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 8,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 12V CORTEN

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	12V	

FASCIO	LUCE
25° 40° 60°	RG-1 RA-80



COLIBRI 7 RGBW DARK

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE LUCE COLORATA E BIANCA, DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAIVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	330 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	PRO LIGHT OPTO
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (IL80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM SX0,50 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE

STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Buttoneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.



DIMMERABILE

Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.



INVERSIONE DELLA POLARITÀ

Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cei installato a bordo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

PERSONALIZZAZIONE	COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
CAVO Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	LUNGHEZZA IN CM COD. ARTIC. - C - CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
SCHERMO	OPALE CODICE ARTICOLO + O SMERGLIATO CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00 € 25,00

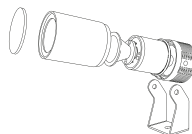
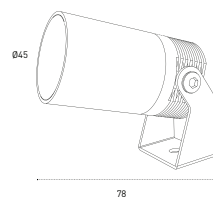
PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COL	ANG.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
ALC725RGGW	RGBW	25°	280/70 LM	COLIBRI7 RGBW DARK IP65 12V 7W 25° RGBW	€135,00
ETC20W				MINI CONTROLLER RGBW 12V 9A CON TELEC. RF	€ 85,00
FRL7				FRANGILUCE PER COLIBRI7 DARK	€ 8,00
AL2FS				COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 7 RGBW DARK

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	12V	
FASCIO	LUCE	
25°		RG-1 RA-80



COLIBRI 7 RGBW BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE LUCE COLORATA E BIANCA, DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAIVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	330 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	PRO LIGHT OPTO
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (IL80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 5X0,50 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE

STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C

AFFIDABILITÀ

RICICLABILITÀ	95%
---------------	-----

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Buttone in inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.



DIMMERABILE

Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.



INVERSIONE DELLA POLARITÀ

Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cbi installato a bordo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

PERSONALIZZAZIONE	COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
CAVO Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	LUNGHEZZA IN CM COD. ARTIC. - C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
SCHERMO	OPALE CODICE ARTICOLO + O SMERIGLIATO CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00 € 25,00

PRODOTTI DISPONIBILI

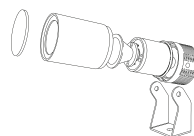
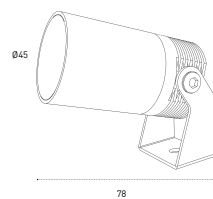
CODICE	TEMP.COLO	ANG.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
_ALC725BRGBW	RGBW	25°	280/70 LM	COLIBRI7 RGBW BIANCO IP65 12V 7W 25° RGBW	€ 135,00
ETC20W				MINI CONTROLLER RGBW 12V 9A CON TELEC. RF	€ 85,00
FRL7B				FRANGILUCE PER COLIBRI7 DARK	€ 8,00
AL2FS				COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 6,00

COLIBRI 7 RGBW BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	12V	

FASCIO	LUCE
25°	RG-1 RA-80



COLIBRI 7 RGBW CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE LUCE COLORATA E BIANCA, DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAIVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	330 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	PRO LIGHT OPTO
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (IL80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM SX0,50 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE

STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Buttoneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V DC.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.AZA installato sul cavo.



DIMMERABILE

Dimmerabile con tutti i controller PWM alimentati a 12V DC.



INVERSIONE DELLA POLARITÀ

Protezione contro l'inversione della polarità grazie al sistema cei installato a bordo.



Sistema di protezione contro

accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE
	SMERIGLIATO

COMPOSIZIONE CODICE

COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
COD. ARTIC. + THB381	€ 19,00

SOVRAPPREZZO DILISTINO

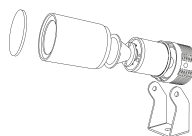
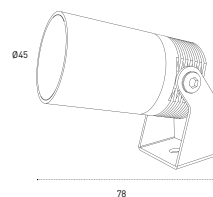
PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COL	ANG.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
_ALC725CRGBW	RGBW	25°	280/70 LM	COLIBRI7 RGBW CORTEN IP65 12V 7W 25° RGBW	€ 155,00
ETC20W				MINI CONTROLLER RGBW 12V 9A CON TELEC. RF	€ 85,00
FRL7C				FRANGILUCE PER COLIBRI7 DARK	€ 11,00
AL2FS				COLIBRI7 - PICCHETTO	€ 6,00

COLIBRI 7 RGBW CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	12V	
FASCIO	LUCE	
25°		RG-1 RA-80



COLIBRI 18 DARK

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	420 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 10%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	18
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V

DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.
- H2O STOP**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO ROSSO BLU VERDE
FASCIO DI LUCE COLORATO	
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE

COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	A RICHIESTA
COD. ARTIC. + THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI

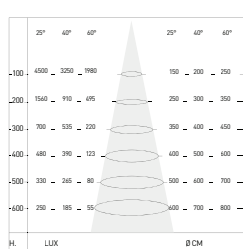
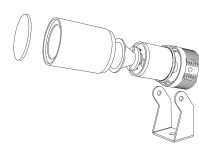
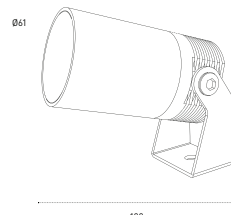
CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO
						IN ESCLUSIVA
ALC1825C	3000 K	25°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 25° 3000K	€ 200,00
ALC1840C	3000 K	40°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 40° 3000K	€ 200,00
ALC1860C	3000 K	60°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 60° 3000K	€ 200,00
ALC1825N	4000 K	25°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 25° 4000K	€ 200,00
ALC1840N	4000 K	40°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 40° 4000K	€ 200,00
ALC1860N	4000 K	60°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 60° 4000K	€ 200,00
ALC1825F	6000 K	25°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 25° 6000K	€ 200,00
ALC1840F	6000 K	40°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 40° 6000K	€ 200,00
ALC1860F	6000 K	60°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 DARK IP65 230V 18W 60° 6000K	€ 200,00
FRL18					FRANGILUCE DARK PER COLIBRI18 E COLIBRI G10	€ 11,00
ALZF5					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 18 DARK

CONSUMO 18W **ALIMENTAZIONE** 230V **APPLICAZIONE**

FASCIO 25° 40° 60° **LUCE** RG-1 RA-80



COLIBRI 18 BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO BIANCO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	420 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% 41000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 10%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	18
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.
- H2O STOP**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE		SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)		39,00
CODICE ARTICOLO + 0		€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S		€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R		ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B		ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V		ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381		€ 19,00

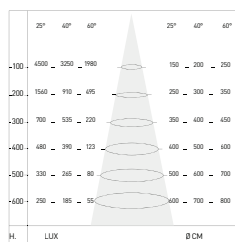
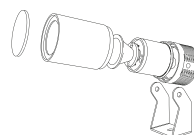
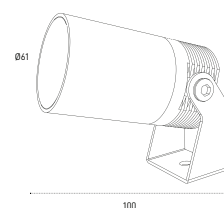
PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	LUMEN	OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO
ALC1825BC	3000 K	25°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 25° 3000K	€ 200,00	
ALC1840BC	3000 K	40°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 40° 3000K	€ 200,00	
ALC1860BC	3000 K	60°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 60° 3000K	€ 200,00	
ALC1825BN	4000 K	25°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 25° 4000K	€ 200,00	
ALC1840BN	4000 K	40°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 40° 4000K	€ 200,00	
ALC1860BN	4000 K	60°	2682 LM	1270 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 60° 4000K	€ 200,00	
ALC1825BF	6000 K	25°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 25° 6000K	€ 200,00	
ALC1840BF	6000 K	40°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 40° 6000K	€ 200,00	
ALC1860BF	6000 K	60°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 BIANCO IP65 230V 18W 60° 6000K	€ 200,00	
FRL18B					FRANGILUCE BIANCO PER COLIBRI18 E COLIBRI GU10	€ 11,00	
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00	

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 18 BIANCO

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
18W	230V	
FASCIO	LUCE	



COLIBRI 18 CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO BIANCO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	420 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 10%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	18
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V

DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.

SCHERMO	OPALE	CODICE ARTICOLO + O	€ 25,00
	SMERIGLIATO	CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00

FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO	CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	ARCHIESTA
	BLU	CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	ARCHIESTA
	VERDE	CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	ARCHIESTA

CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	COD. ARTIC. - TH8381	€ 19,00
---------------------------------------	----------------------	---------

COMPOSIZIONE CODICE

COD. ARTIC. - C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + O	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + R	ARCHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + B	ARCHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA ULTIMA LETTERA) + V	ARCHIESTA
COD. ARTIC. - TH8381	€ 19,00

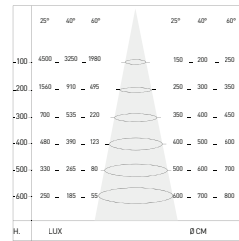
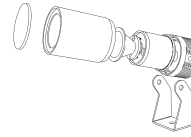
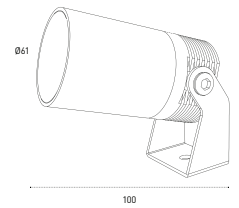
PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO IN ESCLIVA
ALC1825CC	3000 K	25°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 25° 3000K	€ 220,00
ALC1840CC	3000 K	40°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 40° 3000K	€ 220,00
ALC1860CC	3000 K	60°	2548 LM	1206 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 60° 3000K	€ 220,00
ALC1825CN	4000 K	25°	2882 LM	1270 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 25° 4000K	€ 220,00
ALC1840CN	4000 K	40°	2882 LM	1270 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 40° 4000K	€ 220,00
ALC1860CN	4000 K	60°	2882 LM	1270 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 60° 4000K	€ 220,00
ALC1825CF	6000 K	25°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 25° 6000K	€ 220,00
ALC1840CF	6000 K	40°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 40° 6000K	€ 220,00
ALC1860CF	6000 K	60°	2816 LM	1333 LM	COLIBRI18 CORTEN IP65 230V 18W 60° 6000K	€ 220,00
FRL18B					FRANGILUCE BIANCO PER COLIBRI18 E COLIBRI GU10	€ 14,00
ALZFS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 8,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 18 CORTEN

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
18W	230V	
FASCIO	LUCE	



COLIBRI 30 DARK

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	1370 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	30
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.
- H₂O STOP**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

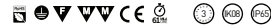
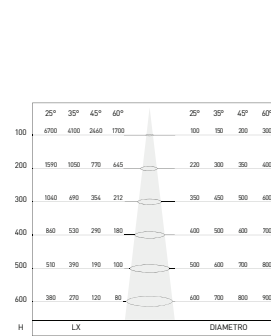
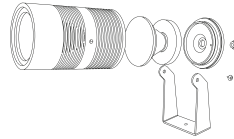
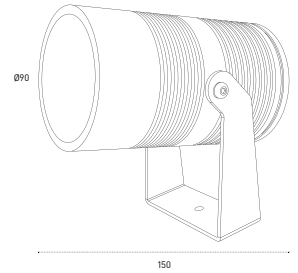
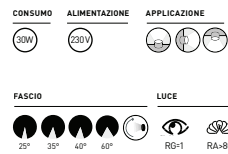
PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - TH8381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
				OUTPUT		PREESCLUSIVA
ALC3025C	3000 K*	25°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 25° 3000K	€ 480,00
ALC3035C	3000 K*	35°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 35° 3000K	€ 480,00
ALC3045C	3000 K*	45°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 45° 3000K	€ 480,00
ALC3040C	3000 K*	60°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 60° 3000K	€ 480,00
ALC3025N	4000 K*	25°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 25° 4000K	€ 480,00
ALC3035N	4000 K*	35°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 35° 4000K	€ 480,00
ALC3045N	4000 K*	45°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 45° 4000K	€ 480,00
ALC3040N	4000 K*	60°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 60° 4000K	€ 480,00
ALC3025F	6000 K*	25°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 25° 6000K	€ 480,00
ALC3035F	6000 K*	35°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 35° 6000K	€ 480,00
ALC3045F	6000 K*	45°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 45° 6000K	€ 480,00
ALC3040F	6000 K*	60°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 DARK IP65 230V 30W 60° 6000K	€ 480,00
FRL30					FRANGILUCE PER COLIBRI30 DARK	€ 25,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 30 DARK



COLIBRI 30 BIANCO

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	1370 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	30
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

- AFFIDABILE E RESISTENTE**
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.
- COLLEGAMENTO IN PARALLELO**
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230 V.
- CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE**
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.
- H2O STOP**
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE

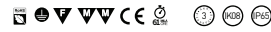
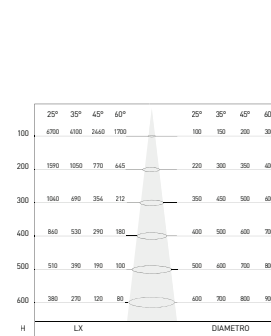
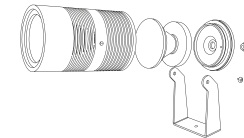
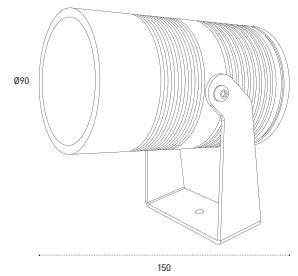
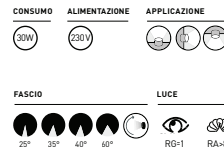
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - TH8381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
				OUTPUT		PRECLUSIVA
ALC3025BC	3000 K*	25°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 25° 3000K	€ 480,00
ALC3035BC	3000 K*	35°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 35° 3000K	€ 480,00
ALC3045BC	3000 K*	45°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 45° 3000K	€ 480,00
ALC3040BC	3000 K*	60°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 60° 3000K	€ 480,00
ALC3025BN	4000 K*	25°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 25° 4000K	€ 480,00
ALC3035BN	4000 K*	35°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 35° 4000K	€ 480,00
ALC3045BN	4000 K*	45°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 45° 4000K	€ 480,00
ALC3040BN	4000 K*	60°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 60° 4000K	€ 480,00
ALC3025BF	6000 K*	25°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 25° 6000K	€ 480,00
ALC3035BF	6000 K*	35°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 35° 6000K	€ 480,00
ALC3045BF	6000 K*	45°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 45° 6000K	€ 480,00
ALC3040BF	6000 K*	60°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 BIANCO IP65 230V 30W 60° 6000K	€ 480,00
FRL30B					FRANGILUCE PER COLIBRI30 BIANCO	€ 25,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 30 BIANCO



COLIBRI 30 CORTEN

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO EFFETTO CORTEN CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	1370 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	80% @1000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	30
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

AFFIDABILE E RESISTENTE
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.

COLLEGAMENTO IN PARALLELO
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.

CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.

H₂O STOP
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

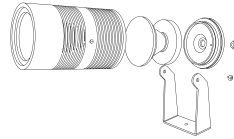
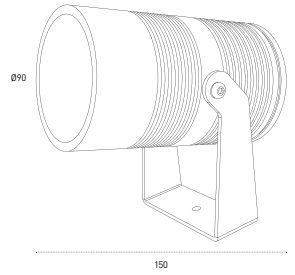
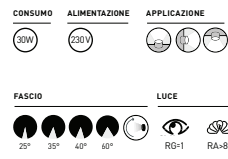
PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO ROSSO BLU VERDE
FASCIO DI LUCE COLORATO	
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	€ 39,00
OPALE	€ 25,00
SMERIGLIATO	€ 25,00
ROSSO	ARICHIESTA
BLU	ARICHIESTA
VERDE	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP. COL.	ANG.	NOMIN.	LUMEN	DESCRIZIONE	LISTINO
				OUTPUT		PRECLUSIVA
ALC3025CC	3000 K*	25°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 25° 3000K	€ 500,00
ALC3035CC	3000 K*	35°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 35° 3000K	€ 500,00
ALC3045CC	3000 K*	45°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 45° 3000K	€ 500,00
ALC3060CC	3000 K*	60°	4246 LM	2557 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 60° 3000K	€ 500,00
ALC3025CN	4000 K*	25°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 25° 4000K	€ 500,00
ALC3035CN	4000 K*	35°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 35° 4000K	€ 500,00
ALC3045CN	4000 K*	45°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 45° 4000K	€ 500,00
ALC3060CN	4000 K*	60°	4470 LM	2692 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 60° 4000K	€ 500,00
ALC3025CF	6000 K*	25°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 25° 6000K	€ 500,00
ALC3035CF	6000 K*	35°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 35° 6000K	€ 500,00
ALC3045CF	6000 K*	45°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 45° 6000K	€ 500,00
ALC3060CF	6000 K*	60°	4493 LM	2827 LM	COLIBRI30 CORTEN IP65 230V 30W 60° 6000K	€ 500,00
FRL30C					FRANGILUCE PER COLIBRI30 CORTEN	€ 28,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea **Passivati**
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI 30 CORTEN



COLIBRI GU10 DARK

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA CON LAMPADA SOSTITUIBILE A ATTACCO GU10 OTTICA 40°.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	440 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

RESA CROMATICA	80
RG	1
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL9023
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE

STOCKAGING	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C

AFFIDABILITÀ

3 ANNI DI GARANZIA

RICICLABILITÀ

95%

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.



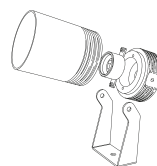
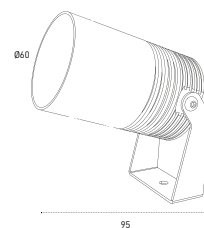
COMPLETO DI UNA LAMPADA GU10 SOSTITUIBILE

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI GU10 DARK

CONSUMO	7W
ALIMENTAZIONE	230V
APPLICAZIONE	Indoor, Outdoor, Marine

FASCIO	40°	100°
LUCE	RG-1	RA-80



PERSONALIZZAZIONE

CAVO	LUNGHEZZA IN CM
SCHERMO	ORALE SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

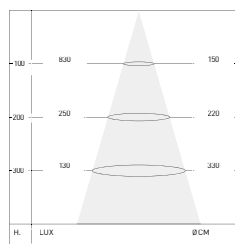
COMPOSIZIONE CODICE

COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	ARICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	ARICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

SOVRAPPREZZO DILISTINO

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP. COL	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE METEL	LISTINO PREZZO LUGA
			NOMIN	OUTPUT		
ALC86SL					COLIBRI GU10 DARK SENZA LAMPADA IP65	€ 80,00
ALC86C	3000 K*	40°	595 LM	386 LM	COLIBRI GU10 DARK 230V 7W 40°3000K IP65	€ 85,00
ALC86N	4000 K*	40°	602 LM	429 LM	COLIBRI GU10 DARK 230V 7W 40°4000K IP65	€ 85,00
ALC86F	6000 K*	40°	610 LM	450 LM	COLIBRI GU10 DARK 230V 7W 40°6000K IP65	€ 85,00
ALC66C	3000 K*	100°	595 LM	386 LM	COLIBRI GU10 WIDE DARK 230V 7W 3000K IP65	€ 85,00
ALC66N	4000 K*	100°	602 LM	429 LM	COLIBRI GU10 WIDE DARK 230V 7W 4000K IP65	€ 85,00
ALC66F	6000 K*	100°	610 LM	450 LM	COLIBRI GU10 WIDE DARK 230V 7W 6000K IP65	€ 85,00
FRL18B					FRANGILUCE BIANCO PER COLIBRI18 E COLIBRI GU10	€ 11,00
ALZFS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00



COLIBRI GU10 BIANCO

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063 VERNICIATO BIANCO, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA CON LAMPADA SOSTITUIBILE ATTACCO GU10 OTTICA 40°.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	440 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
RESA CROMATICA	80
RG	1
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA.
FINITURA	BIANCA
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEDPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

AFFIDABILE E RESISTENTE
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Buttoneria Inox. Idonei anche per ambienti aggressivi come quelli marini.

COLLEGAMENTO IN PARALLELO
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.

CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.

Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

COMPLETO DI UNA LAMPADA GU10 SOSTITUIBILE

PERSONALIZZAZIONE	COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
CAVO Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	LUNGEZZA IN CM COD. ARTIC. - C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
SCHERMO	OPALE SMERIGLIATO	€ 25,00 € 25,00
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO BLU VERDE	€ 25,00 € 25,00 € 25,00
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

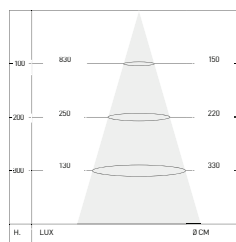
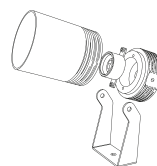
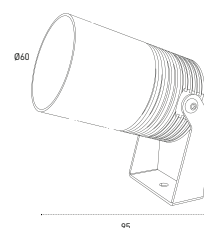
PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP.COLO	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE METEL	LISTINO IVAESCLUSA
			NOMIN	OUTPUT		
ALC86SL					COLIBRI GU10 BIANCO SENZA LAMPADA IP65	€ 80,00
ALC86BC	3000 K*	40°	595 LM	502 LM	COLIBRI GU10 BIANCO 230V 7W 40°3000K IP65	€ 85,00
ALC86BN	4000 K*	40°	602 LM	553 LM	COLIBRI GU10 BIANCO 230V 7W 40°4000K IP65	€ 85,00
ALC86BF	6000 K*	40°	610 LM	527 LM	COLIBRI GU10 BIANCO 230V 7W 40°6000K IP65	€ 85,00
ALC46BC	3000 K*	100°	595 LM	386 LM	COLIBRI GU10 WIDE BIANCO 230V 7W 3000K IP65	€ 85,00
ALC46BN	4000 K*	100°	602 LM	429 LM	COLIBRI GU10 WIDE BIANCO 230V 7W 4000K IP65	€ 85,00
ALC46BF	6000 K*	100°	610 LM	450 LM	COLIBRI GU10 WIDE BIANCO 230V 7W 6000K IP65	€ 85,00
FRL18B					FRANGILUCE BIANCO PER COLIBRI18 E COLIBRI GU10	€ 11,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI GU10 BIANCO

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	230V	Indoor Outdoor

FASCIO	LUCE
40° 100°	RG-1 RA-80



COLIBRI GU10 CORTEN

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO REALIZZATO IN LEGA 6063, RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO EFFETTO CORTEN CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA CON LAMPADA SOSTITUIBILE ATTACCO GU10 OTTICA 40°.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	440 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
RESA CROMATICA	80
RG	1
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	7
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA.
FINITURA	CORTEN
SCHERMO	VETRO TEMPRATO
CAVO	100CM 3X1 NEDPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCKAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO

AFFIDABILE E RESISTENTE
Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Buttoneria Inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.

COLLEGAMENTO IN PARALLELO
Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.

CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE
Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.

H2O STOP
Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.

COMPLETO DI UNA LAMPADA GU10 SOSTITUIBILE

PERSONALIZZAZIONE	
CAVO	LUNGHEZZA IN CM
Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	
SCHERMO	OPALE
	SMERIGLIATO
FASCIO DI LUCE COLORATO	ROSSO
	BLU
	VERDE
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	

COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
CODICE ARTICOLO + 0	€ 25,00
CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B	A RICHIESTA
CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V	A RICHIESTA
COD. ARTIC. - THB381	€ 19,00

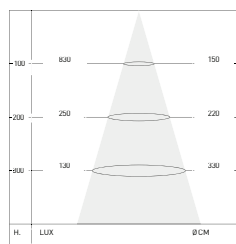
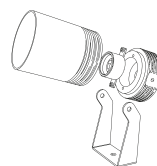
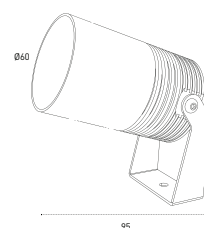
PRODOTTI DISPONIBILI						
CODICE	TEMP.COLO	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE METEL	LISTINO IVAESCLUSA
			NOMIN	OUTPUT		
ALC89CSL					COLIBRI GU10 CORTEN SENZA LAMPADA IP65	€ 100,00
ALC88CC	3000 K*	40°	595 LM	386 LM	COLIBRI GU10 CORTEN 230V 7W 40°3000K IP65	€ 105,00
ALC88CN	4000 K*	40°	602 LM	429 LM	COLIBRI GU10 CORTEN 230V 7W 40°4000K IP65	€ 105,00
ALC88CF	6000 K*	40°	610 LM	450 LM	COLIBRI GU10 CORTEN 230V 7W 40°6000K IP65	€ 105,00
ALC68CC	3000 K*	100°	595 LM	386 LM	COLIBRI GU10 WIDE CORTEN 230V 7W 3000K IP65	€ 105,00
ALC68CN	4000 K*	100°	602 LM	429 LM	COLIBRI GU10 WIDE CORTEN 230V 7W 4000K IP65	€ 105,00
ALC68CF	6000 K*	100°	610 LM	450 LM	COLIBRI GU10 WIDE CORTEN 230V 7W 4000K IP65	€ 105,00
FRL18C					FRANGILUCE CORTEN PER COLIBRI18 E COLIBRI GU10	€ 11,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI GU10 CORTEN

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
7W	230V	

FASCIO	LUCE



COLIBRI18 ZOOM

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

PROIETTORE ORIENTABILE DA ESTERNO CON ZOOM OTTICO PER LA REGOLAZIONE DEL FASCIO DI LUCE, REALIZZATO IN LEGA 6063. RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE E VERNICIATO CON VERNICI EPOSSIDICHE AD ALTA RESISTENZA BULLONERIA IN ACCIAIO INOX.

CARATTERISTICHE GENERALI	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
IK	08
PESO	680 G
CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE	
TIPO LED	COB CREE CXA
RESA CROMATICA	80
RG	01
MANTENIMENTO FLUSSO	80% 41000H (L80B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
WATT	18
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	230V
DIMMERABILE	NO
FATTORE DI POTENZA	0,9
CLASSE ENERGETICA	A+
MATERIALE FINITURE	
CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA E VERNICIATA
FINITURA	RAL 9023
SCHERMO	TRASPARENTE
CAVO	100CM 3X1,00 NEOPRENE
PRESSACAVO	OTTONE NICHELATO
TEMPERATURE	
STOCCAGGIO	DA -10°C A +40°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C
AFFIDABILITÀ	3 ANNI DI GARANZIA
RICICLABILITÀ	95%

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

Corpo in lega 6063, passivato e verniciato, con vernice epossidica ad alto spessore anti UV con alta resistenza alla corrosione. Bulloneria inox. Ideali anche per ambienti aggressivi come quelli marini.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, alimentati direttamente a 230V.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A3E installato sul cavo.



Sistema di protezione contro accidentali infiltrazioni di liquidi e umidità a protezione dell'elettronica e del gruppo ottico.



FASCIO DI LUCE REGOLABILE senza accessori grazie al comodo zoom manuale.

PERSONALIZZAZIONE

PERSONALIZZAZIONE	COMPOSIZIONE CODICE	SOVRAPPREZZO DILISTINO
CAVO Le dimensioni e la tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard connettore techno sul cavo.	LUNGHEZZA IN CM COD. ARTIC. + C + CM TOTALI (FINO A 550CM)	39,00
SCHERMO	OPALE CODICE ARTICOLO + O	€ 25,00
	SMERIGLIATO CODICE ARTICOLO + S	€ 25,00
CONNETTORE TECHNO SU CAVO THB.381.A3E	COD. ARTIC. + THB381	€ 19,00

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COLORE	ANG.	LUMEN NOMIN.	LUMEN OUTPUT	DESCRIZIONE	LISTINO MAESCLUSA
ALC182C	3000 K	10°-40°	1656 LM	1175 LM	COLIBRI ZOOM IP65 18W FASC. REG. 10-40 3000K	€ 250,00
ALC182N	4000 K	10°-40°	1746 LM	1239 LM	COLIBRI ZOOM IP65 18W FASC. REG. 10-40 4000K	€ 250,00
AL2FS					COLIBRI - PICCHETTO	€ 6,00

linea
Passivati
LA LUCE RESISTENTE

COLIBRI18 ZOOM

CONSUMO	ALIMENTAZIONE	APPLICAZIONE
18W	230V	

FASCIO	LUCE
10° 40°	RG-1 RA-80

