

OLAR3

INCASSO PER ESTERNO CARRABILE, CORPO E CONTROCASSA IN LEGA 6063 RICAVATO DA LAVORAZIONE MECCANICA A CNC PROTETTO CON PROCESSO DI PASSIVAZIONE GHIERA IN ACCIAIO INOX AISI 316L.

CARATTERISTICHE GENERALI

GRADO DI PROTEZIONE	IP68
IK	09
FORO	Ø35
CARRABILE	1500 KG
PESO	280 G

CARATTERISTICHE ILLUMINAZIONE

TIPO LED	CREE XP-E
RESA CROMATICA	80
RG	1
MANTENIMENTO FLUSSO	70% 36000H (L70B10)
CROMATICITÀ INIZIALE	SDCM <3
TOLLER. FLUSSO LUMINOSO	+/- 7%

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

WATT	3
TOLLERANZA CONSUMO	+/- 10%
SORGENTI LUMINOSE	1
ALIMENTAZIONE	12V/24V DC
DIMMERABILE	SI
CLASSE ENERGETICA	A+

MATERIALE FINITURE

CORPO	LEGA EN AW 6063, PASSIVATA
SCHERMO	VETRO TEMPERATO ALTO SPESSORE
GHIERA	ACCIAIO INOX 316L
CAVO	100CM 2X0,75 NEOPRENE
PRESSACAPO	OTTONE NICHELATO

TEMPERATURE

STOCCAGGIO	DA -10°C A +60°C
FUNZIONAMENTO	DA -10°C A +35°C

AFFIDABILITÀ

3 ANNI DI GARANZIA

RICICLABILITÀ

95%

ACCESSORI

A CORREDO: MOLLA CARTONGESSO, CONTROCASSA

PERSONALIZZAZIONE

VERSIONE LUX PLUS completo di ghiera lucidata a specchio in acciaio inox AISI 316L per uso marino	SCALA COLORE RAL	COD. ARTIC.+ LUX
GHIERA Verniciata ad alto spessore con polveri epossidiche ad alta resistenza meccanica	BIANCO OPACO RAL 9016	COD. ARTIC. + G + 9016
	NERO OPACO RAL 9005	COD. ARTIC. + G + 9005
	CORTEN OPACO	CCOD. ARTIC.+ G + CORTEN
	ROSSO	CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + R
FASCIO DI LUCE COLORATO	BLU	CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + B
	VERDE	CODICE ARTICOLO (SENZA L'ULTIMA LETTERA) + V
	CAVO dimensioni e tipologia del cavo possono essere diverse dallo standard	LUNGHEZZA IN CM

PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	TEMP.COL	ANG.	LUMEN		DESCRIZIONE METEL
			NOMIN	OUTPUT	
AL310C	3000 K	10°	399 LM	265 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 10° 3000K
AL340C	3000 K	40°	399 LM	265 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 40° 3000K
AL360C	3000 K	60°	399 LM	265 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 60° 3000K
AL310N	4000 K	10°	420 LM	279 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 10° 4000K
AL340N	4000 K	40°	420 LM	279 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 40° 4000K
AL360N	4000 K	60°	420 LM	279 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 60° 4000K
AL310F	6000 K	10°	441 LM	292 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 10° 6000K
AL340F	6000 K	40°	441 LM	292 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 40° 6000K
AL360F	6000 K	60°	441 LM	292 LM	OLAR3 INCAS.PAS.IP68 12/24V 3W 60° 6000K
AL3					CONTROCASSA DI RICAMBIO PER OLAR3

PLUS DI PRODOTTO



AFFIDABILE E RESISTENTE

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



IP68 PER IMMERSIONI TEMPORANEE FINO A 1MT.

Utilizzabile anche non immerso, ideale per zone allagabili e nelle Installazioni dove non può essere garantito un rapido drenaggio.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Sicuri e facili da installare, tensione costante a 12V/24V 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.



CONNETTORE RAPIDO IP 68 OPZIONALE

Disponibili anche con connettore rapido IP68 techno THB.381.A2A installato sul cavo.



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

CONSUMO

3W

ALIMENTAZIONE

12V 24V

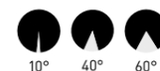
CARRABILE



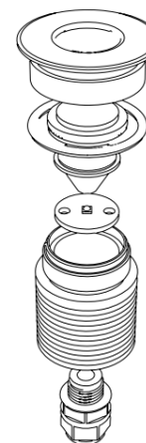
APPLICAZIONE



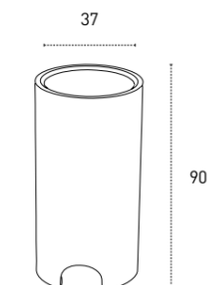
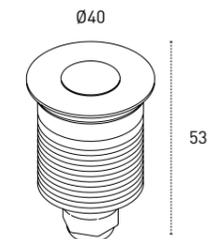
FASCIO



LUCE



OLAR3



CONTROCASSA IN DOTAZIONE

