

NEW

BRISE IP40 ROUND C.C.

IP40 IK06 CE   

TIPOLOGIA / TYPOLOGY

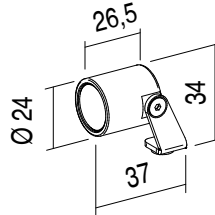
Proiettore | Projector

POSIZIONE INSTALLATIVA | INSTALLATION POSITION

A terra, a parete, a soffitto o su pali/alberi
Ground, wall, ceiling or poles/trees mounting

AMBIENTE INSTALLATIVO | INSTALLATION LOCATION

Interno | Indoor



BRISE IP40 ROUND

1W - 1,6W - 2,5W

 kg 0,15

BRISE IP40 ROUND C.C.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	1W - 1,6W - 2,5W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	C.C.
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	1W - 350mA (non incluso not included) 1,6W - 500mA (non incluso not included) 2,5W - 700mA (non incluso not included)
COLLEGAMENTO CONNECTION	Serie Series

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2200K, 2700K, 3000K, 4000K, Red, Green, Blue
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>90 (2700K, 3000K, 4000K)
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>80 (2200K)
BINNING	3 step MacAdam 3 MacAdam steps
OTTICHE OPTICS	15°, 28°, 64°
UGR	<19
FLUSSO REALE EMESSO - 3000K REAL OUTPUT FLUX	1W 79lm 28° - 1,6W 112lm 28° - 2,5W 158lm 28°
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	kg 0,15
FINITURE FINISHES	Bianco txt, Nero txt, Corten, Verde, Sand, Bronzo anodico opaco txt White, txt Black, Corten, Green, Sand, Anodic Bronze matt
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A terra, parete o soffitto con staffa (inclusa) Floor, wall or ceiling mounting with bracket (included)
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorodal, staffa in alluminio, vetro temperato trasparente Anticorodal aluminium body, anticorodal aluminium bracket, transparent tempered glass

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP40
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK06
GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	960°C
TEMPERATURA MASSIMA APPARECCHIO MAX. TEMPERATURE OF FIXTURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	III
CALPESTABILE WALKOVER	No
CARRABILE DRIVE OVER	No
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1