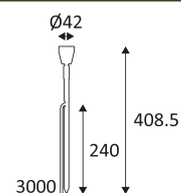


SL030

- Akzentbeleuchtung für den Außenbereich.
- Versionen aus Edelstahl 316 für Küstengebiete.
- 3,00 m H05RN-F Kabel (Durchmesser 6 mm) und Erdspieße im Lieferumfang enthalten.
- 350mA oder 700mA Konverter separat erhältlich.
- Wasserdichte Anschlussbox separat bestellen.

Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit F energieeffizient.



CODE	FARBE	MATERIAL	DC	LED	T° (K)	System Lumen
SL13027	SCHWARZ	ALUMINIUM	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	70 Lm (350mA) 120 Lm (700mA)
SL13030	SCHWARZ	ALUMINIUM	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	75 Lm (350mA) 135 Lm (700mA)
SL030F27	EDELSTAHL 316	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	70 Lm (350mA) 120 Lm (700mA)
SL030FWW	EDELSTAHL 316	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	75 Lm (350mA) 135 Lm (700mA)
SL030FNW	EDELSTAHL 316	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	4000K	95 Lm (350mA) 140 Lm (700mA)
SL130ZMBX27	BRONZE	ALUMINIUM	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	70 Lm (350mA) 120 Lm (700mA)
SL130ZMBX30	BRONZE	ALUMINIUM	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	75 Lm (350mA) 135 Lm (700mA)



SCHWARZ



EDELSTAHL 316



BRONZE

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	L (mm)	
PSIP3509W	DRIVER 1-9W 350mA CC IP65	149	
PSIP35018W	DRIVER 9-18W 350mA CC IP65	149	
PSIP70018W	DRIVER 2-18W 700mA CC IP65	149	
PSIP70036W	DRIVER 18-36W 700mA CC IP65	162	
JB2	IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX 3 AUS.		
JB4	IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX MIT GEL		
JB6	IP68 VERBINDER MIT GEL		
WCR275BLACK	KABEL H05RN-F 2x0,75mm² 1m		



Nur auf den Grund montieren.



Außengebrauch.



Staubdicht. Schutz gegen Wasserstrahlen.



Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).



Vertikale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 90°.



Strahlwinkel 25°.



Farbwiedergabeindex >80.



CE Genehmigung.



LED-Spezifikationen.



Stromversorgung nicht einbegriffen.



Reihenschaltung.



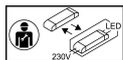
Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 350mA DC.



Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 700mA DC.



7 Jahre Garantie.



Driver von einem Elektriker austauschbar.