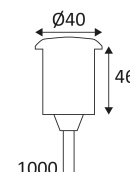
















GL100

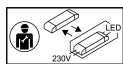
- Runder teilversenkter Bodenstrahler für Markierung.
 - Lichtverteilung in eine, zwei, drei oder vier Richtungen.
 - Versionen aus Edelstahl 316 für Küstengebiete.
 - 1 m H05RN-F Kabel (Durchmesser 6 mm) im Lieferumfang enthalten.
 - Tauchfähig bis zu 9 m Tiefe.
 - 350mA oder 700mA Konverter separat erhältlich.
 - Eingrabbrohr und wasserdichte Anschlussbox separat bestellen.
- Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit F energieeffizient.



CODE	MATERIAL	DC	LED	T° (K)	System Lumen
GL100DX1X27	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	2 Lm (350mA) 3 Lm (700mA)
GL100DX1X30	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	2 Lm (350mA) 4 Lm (700mA)
GL100AX1X27	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	2 Lm (350mA) 3 Lm (700mA)
GL100AX1X30	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	2 Lm (350mA) 4 Lm (700mA)
GL100DX2127	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	4 Lm (350mA) 6 Lm (700mA)
GL100DX2130	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	4 Lm (350mA) 8 Lm (700mA)
GL100DX2140	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	4000K	6 Lm (350mA) 7 Lm (700mA)
GL100AX2127	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	4 Lm (350mA) 6 Lm (700mA)
GL100AX2130	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	4 Lm (350mA) 8 Lm (700mA)
GL100DX2227	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	4 Lm (350mA) 6 Lm (700mA)
GL100DX2230	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	4 Lm (350mA) 8 Lm (700mA)
GL100DX2240	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	4000K	6 Lm (350mA) 7 Lm (700mA)
GL100AX2227	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	4 Lm (350mA) 6 Lm (700mA)
GL100AX2230	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	4 Lm (350mA) 8 Lm (700mA)
GL100DX3X27	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	6 Lm (350mA) 9 Lm (700mA)
GL100DX3X30	EDELSTAHL 316		1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	6 Lm (350mA) 12 Lm (700mA)
GL100AX3X27	MESSING ANTIK		1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	6 Lm (350mA) 9 Lm (700mA)
GL100AX3X30	MESSING ANTIK	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	6 Lm (350mA) 12 Lm (700mA)
GL100DX4X27	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	8 Lm (350mA) 12 Lm (700mA)
GL100DX4X30	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	8 Lm (350mA) 14 Lm (700mA)
GL100AX4X27	MESSING ANTIK	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	8 Lm (350mA) 12 Lm (700mA)
GL100AX4X30	MESSING ANTIK	DC 350mA 3V DC 700mA 3V	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	8 Lm (350mA) 14 Lm (700mA)

ZUBEHÖR	MATERIAL	BESCHREIBUNG	L (mm)
TUBE332	ALUMINIUM	EINGRABBROHR 37x150mm	150
PSIP3509W		DRIVER 1-9W 350mA CC IP65	149
PSIP35018W		DRIVER 9-18W 350mA CC IP65	149
PSIP70018W		DRIVER 2-18W 700mA CC IP65	149

ZUBEHÖR	MATERIAL	BESCHREIBUNG	L (mm)
PSIP70036W		DRIVER 18-36W 700mA CC IP65	162
JB2		IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX 3 AUS.	
JB4		IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX MIT GEL	
JB6	Nur für Einbau auf den Grund montieren.	IP68 VERBINDER MIT GEL	
	Außengebrauch.		
	Vollständig geschützt vor gegen Staub. Geschützt vor den verlängerten Auswirkungen des Eintauchens unter Druck (2m).		
	Schutz gegen eine Stoßenergie von 2 Joule.		
	Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).		
	Gattdiameter voor de armatuur in te voegen. (33 mm)		
	Strahlwinkel 75°.		
	CE Genehmigung.		
	Farbwiedergabeindex >80.		
	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.