



Die Produktreihe DIDO bietet Pollerleuchten mit Schutzklasse IP65 aus behandeltem Aluminium mit Doppelpulverbeschichtung, mit komplett kompakten Lichtstrahlen in der unteren Seite vom Tellerkopf, unter absoluter Beachtung der strengen Vorschriften gegen Lichtverschmutzung. Mit minimalistischem Design kann DIDO eine gleichmässige und weite Beleuchtung herstellen. Die Stromversorgung von 24V ermöglicht die Installation parallel zu den Geräten, wodurch die Installationskosten und die Anzahl der Netzteile reduziert wird.

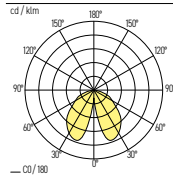
Bemerkung: Kundenspezifisches Kabel auf Anfrage erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

IP-Schutz:	IP65	Farbe:	Weiss, Grau, Schwarz, Corten
CRI:	>80	Konverter:	Ein/Aus
Montageart:	Bodenanbau	Farbtemperatur:	3000K, 4000K
Lichtaustritt:	Direkt nach unten strahlend	Garantie:	5 Jahre
Material:	Aluminium	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001

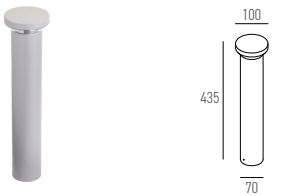
LICHTVERTEILUNGSKURVE

82.1028.01 > 02



DIDO

IP65 CE



Art.-Nr.	Masse (ØxH)	Farbtemperatur	CRI	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Preis exkl. MwSt.
82.1029.01 X	Ø100x435mm	3000K	>80	560 lm	8,2 W	24V	344,25 A
82.1029.02 X	Ø100x435mm	4000K	>80	610 lm	8,2 W	24V	344,25 A

Farbe: 01 / 04 / 05 / 15

KONVERTER EIN/AUS

IP67 CE



Art.-Nr.	Beschreibung	Masse (LxBxH)	Preis exkl. MwSt.
82.2012.01	Konverter Ein/Aus (1-18 Leuchten)	268x66x511mm	310,50 A

Lieferbare Farben

01	04	X	
05	15	01 → Weiss	05 → Grau
		04 → Schwarz	15 → Corten

