


Besonderheiten

- geeignet für Aufbau und Einbau-System
- Sekundärabsturzsicherung integriert
- Lieferung inkl. Trompetennippel und M10 Flachmutter
- integriertes, einstellbares stromstables Netzgerät [CC]
- Eignung der vorgesehenen Leuchte überprüfen
- max. 10kg / 100N
- exclusiv für 3-Phasen Stromschienen von D LINE, Ivela, Hoffmeister

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Weiß
Betriebsart	Stromkonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung	22,0-44 W
Ausgangsspannung	27-42 V/DC
Ausgangstrom wählbar	850 mA, 900 mA, 950 mA, 1050 mA
Leistungsfaktor	0,97
Referenzpunkt tc	75 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 35 °C
Lagertemperatur	-20 bis 75 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer	50000 h
Länge	162 mm
Breite	31 mm
Höhe	41 mm
Artikelgewicht	113 g

Multi-CC variable Leistungs-/Spannungsbereiche		
Stromstärke	Leistung	Spannung
850mA	22,95W - 35,70W	27V - 42V
900mA	24,30W - 37,80W	27V - 42V
950mA	25,65W - 39,90W	27V - 42V
1050mA	28,35W - 44,10W	27V - 42V
max. 2 Lampen je Kanal - Spannungsbereich überprüfen!		

