



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

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Betriebsart	Stromkonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung	6,2-21 W
Ausgangsspannung	25-42 V/DC
Ausgangsstrom wählbar	250 mA, 350 mA, 450 mA, 500 mA
Leistungsfaktor	0,98
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
250mA	6,25W - 10,50W	25V - 42V
350mA	8,75W - 14,70W	25V - 42V
450mA	11,25W - 18,90W	25V - 42V
500mA	12,50W - 21,00W	25V - 42V
max. 2 Lampen je Kanal - Spannungsbereich überprüfen!		
		

