



- Besonderheiten**
- geeignet für Aufbau und Einbau-System
 - Sekundärabsturzicherung integriert
 - Lieferung inkl. Trompetennippel und M10 Flachmutter
 - integriertes, einstellbares stromstabilis 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	15,0-33 W
Ausgangsspannung	25-42 V/DC
Ausgangsstrom wählbar	600 mA, 700 mA, 750 mA, 800 mA
Leistungsfaktor	0,97
Referenzpunkt tc	75 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 35 °C
Lagertemperatur	-20 bis 75 °C
IP Schutzart	IP 20
Schaltzyklen	25000
Lebensdauer	50000 h
Länge	162 mm
Breite	31 mm
Höhe	41 mm
Artikelgewicht	113 g

Multi-CC variable Leistungs-/Spannungsbereiche		
Stromstärke	Leistung	Spannung
600mA	15,00W - 25,20W	25V - 42V
700mA	17,50W - 29,40W	25V - 42V
750mA	18,75W - 31,50W	25V - 42V
800mA	20,00W - 33,60W	25V - 42V
max. 2 Lampen je Kanal - Spannungsbereich überprüfen!		
		

