



HF-Selectalume II für TL-D lamps

HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz

HF-Selectalume II ist eine extrem kosteneffiziente, zuverlässige, schlanke und preiswerte Leuchtstofflösung, die aufgrund ihrer modernen Technologie erhebliche Energieeinsparungen, eine hohe Systemflexibilität und eine beispiellose Leistungsfähigkeit bietet. Die sparsame HF-Selectalume II hat ein robustes Design und erfüllt alle relevanten internationalen Sicherheits- und Leistungsstandards. HF-Selectalume II wurde insbesondere für Innenbeleuchtungen wie Strahler, Downlights und Einbauleuchten entwickelt, die in vielen Büros, Geschäften, industriellen Einrichtungen, Hotels, Restaurants und anderen Anwendungen zum Einsatz kommen und nur gelegentlich ein- und ausgeschaltet werden

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik		Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)		75 °C	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Gehäusetemperatur (Max)		75 °C	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Mechanik und Gehäuse			
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Gehäuse		L 280x30x28	
Ableitstrom (max.)	0,5 mA	Genehmigung und Anwendung			
Einschaltstromweite	0,35 ms	Schutzart (IP)		IP20 [Fernhalten von Fingern]	
Einschaltstrom (max.)	28 A	Energieeffizienzindex		A2 BAT	
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	12	Zeichen & Zertifikate		F-Kennzeichnung CE Zeichen ENEC Zertifikat CCC Zertifikat C-Tick Zertifikat PSB Zertifikat TISI Kennzeichnung SIRIM Genehmigung CB Zertifikat CCC Zertifikat VDE-EMV Zertifikat	
Verdrahtung					
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 744 Steckverbinder				
Anschlussklemme sekundär	WAGO 744 Steckverbinder [Geeignet für manuelle Verdrahtung]				
Temperatur					
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 50 °C				

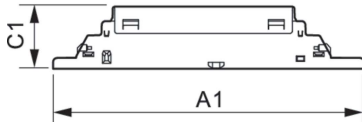
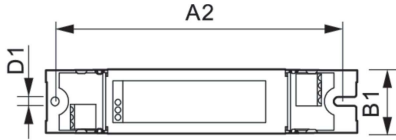
HF-Selectalume II für TL-D lamps

Produktdaten

Bestell-Produktname	HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz
Gesamt-Produktcode	872790089746300
Bestellcode	89746300
Material-Nr. (12NC)	913713032566

Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500999085
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900897463

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz	4,1 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

