



HF-Selectalume II für TL5 lamps

HF-S 180 TL5 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

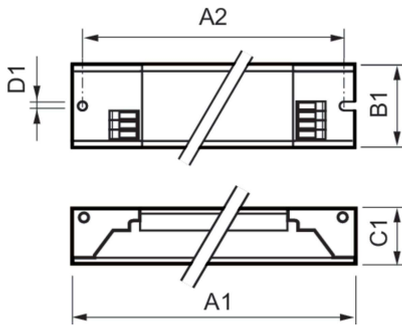
Betrieb und Elektrik		Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)		75 °C	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Gehäusetemperatur (Max)	75 °C		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Mechanik und Gehäuse			
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Gehäuse	L360x30x22		
Ableitstrom (max.)	0,5 mA	Genehmigung und Anwendung			
Einschaltstromweite	0,30 ms	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]		
Einschaltstrom (max.)	24 A	Energieeffizienzindex	A2 BAT		
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	20	Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat CCC-Zertifikat C-Tick-Zertifikat TISI-Kennzeichnung SIRIM-Zulassung CCC-Zertifikat		
Verdrahtung		Produktdaten			
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 744 Steckverbinder	Bestell-Produktname	HF-S 180 TL5/PL-L II 220-240V 50/60Hz		
Anschlussklemme sekundär	WAGO 744 Steckverbinder [Geeignet für manuelle Verdrahtung]				
Temperatur					
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 60 °C				

HF-Selectalume II für TL5 lamps

Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-S 180 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Gesamt-Produktcode	871829175846400
Bestellcode	75846400
Material-Nr. (12NC)	913713042266
Anzahl pro Verpackung	1

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291758464
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291758471

Abmessungsskizzen



Product	A1	B1	C1	A2	B2	D1
HF-S 180 TL5/PL-L II 220-240V 50/60Hz	360,0 mm	30,0 mm	22,0 mm	350,0 mm		4,2 mm

