



HF-Selectalume II für TL5 lamps

HF-S 3/4 14 TL5 120V

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	
Eingangsspannung	120 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Ableitstrom (max.)	0,5 mA
Einschaltstromweite	0,304 ms
Einschaltstrom (max.)	13 A
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	30
Verdrahtung	
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 744 Steckverbinder
Anschlussklemme sekundär	WAGO 744 Steckverbinder [Geeignet für manuelle Verdrahtung]
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 55 °C

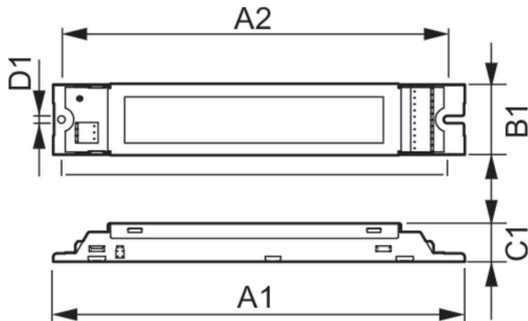
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	75 °C
Gehäusetemperatur (Max)	75 °C
Mechanik und Gehäuse	
Gehäuse	L 280x40x21
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Energieeffizienzindex	A2 BAT
Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung
Produktdaten	
Bestell-Produktname	HF-S 3/4 14 TL5 II 120V 50/60Hz
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-S 3/4 14 TL5 120V
Gesamt-Produktcode	871869653880700
Bestellcode	53880700

HF-Selectalume II für TL5 lamps

Material-Nr. (12NC)	913700768466
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696538807
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10

EAN Umverpackung	8718696538814
------------------	---------------

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 3/4 14 TL5 II 120V 50/60Hz	4,2 mm	21 mm	280 mm	265 mm	39 mm

