



HF-Selectalume II für TL5 lamps

HF-S 249 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)	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Gehäusetemperatur (Max)	75 °C
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Mechanik und Gehäuse	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Gehäuse	L 280x30x21
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		

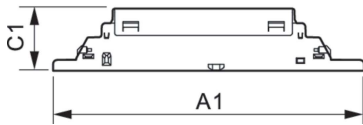
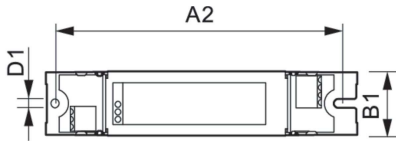
HF-Selectalume II für TL5 lamps

Produktdaten

Bestell-Produktname	HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Gesamt-Produktcode	872790090560100
Bestellcode	90560100
Material-Nr. (12NC)	913713033566
Anzahl pro Verpackung	1

Nettogewicht (Einzelteil)	0,225 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500999368
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900905601

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4,1 mm	21,5 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

