



HF-Selectalume II für TL-D lamps

HF-S 158 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

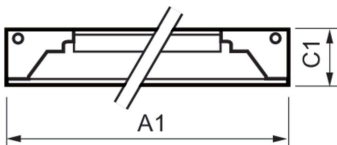
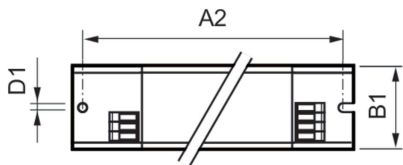
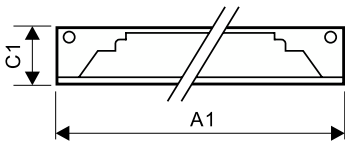
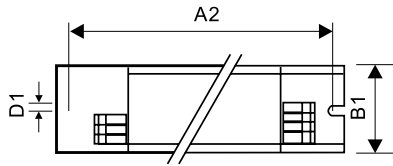
| Betrieb und Elektrik | | Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom) | | 75 °C | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | | IKC | |
| Einschaltstrom (max.) | 18 A | Energieeffizienzindex | | A2 BAT | |
| Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.) | 28 | 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 55 °C | | | | |

HF-Selectalume II für TL-D lamps

| Produktdaten | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Bestell-Produktname | HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz |
| Gesamt-Produktcode | 872790089739500 |
| Bestellcode | 89739500 |
| Material-Nr. (12NC) | 913713032266 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,193 kg |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8711500999078 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 12 |
| EAN Umverpackung | 8727900897395 |

Abmessungsskizzen



Product

HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz

| Product | A1 | B1 | C1 | A2 | B2 | D1 |
|-----------------------------------|--------|-------|---------|--------|----|--------|
| HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz | 280 mm | 30 mm | 28,5 mm | 265 mm | | 4,2 mm |

