



T8 G13 1500 58W 840 Splitterschutz

Artikelnummer 140473

BAI Röhre T8 G13 58W 4000K Splitterschutz 28x1500mm Lebensmittel beleuchtung Leuchtstofflampe

Leuchtstofflampe mit einer schützenden externen Fluorpolymerbeschichtung zum Auffangen von Glassplittern und Lampenteilen bei unvorhergesehenem Bruch. In Übereinstimmung mit IEC 61549 und entsprechen den HACCP-Richtlinien.



Attribute für allgemeine Klassifikation

| ETIM Gruppe | Leuchtmittel |
|--------------|------------------|
| ETIM Klasse | Leuchtstofflampe |
| Produktname | 140473 |
| Marke | Bailey |
| Produktserie | Fluorescent |
| Produkttyp | T8 Coated |
| | |



Attribute für Klassifikation

| 7 ttt ibato iai ittaoomitation | |
|---|-----------------------------|
| Lampenleistung [W] | 58 |
| Lichtstrom [lm] | 5200 |
| Sockel | G13 |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Lampenform | Stab |
| Lampenlichtausbeute [lm/W] | 90 |
| Lichtfarbe | 840 |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1 | neutralweiß 3300 bis 5300 K |
| Rohrdurchmesser [mm] | 28 |
| Länge [mm] | 1500 |
| Ringdurchmesser [mm] | 0 |
| Interner Reflektor | Nein |
| Ausstrahlungswinkel [°] | 360 |
| Farbe | weiß |
| Anwendung | Lebensmittel |
| Splitterschutz | Ja |
| Zündstreifen | Nein |
| Schnellstart | Ja |
| Starterloser Betrieb | Nein |
| Vollspektrumlampe | Nein |
| Geeignet für Ex-Leuchten | Nein |
| Geeignet für Notlicht | Nein |
| Doppelwandig | Ja |
| Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen | Nein |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden [kWh] | 58 |
| Mittlere Nennlebensdauer [h] | 20000 |
| Lampenbezeichnung | T8 |
| | |

Alternative Artikel



FT058840S/01 MASTER TL-D Secura 58W/840

Nachfolger



146309 LED Splitterschutz T8 Switch 1500 G13 22W (58W) 2420lm 830-865 EM+AC