

T5 G5 1149 54W 840 Splitterschutz

Artikelnummer 140461

BAI Röhre T5 G5 54W 4000K Splitterschutz 16x1149mm 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	140461
Marke	Bailey
Produktserie	Fluorescent
Produkttyp	T5 Coated

Attribute für Klassifikation

Lampenleistung [W]	54
Lichtstrom [lm]	4450
Socket	G5
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Farbtemperatur [K]	4000
Lampenform	Stab
Lampenlichtausbeute [lm/W]	82
Lichtfarbe	840
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser [mm]	16
Länge [mm]	1149
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]	54
Mittlere Nennlebensdauer [h]	20000
Lampenbezeichnung	T5