Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Juni 2025

Produktkonfiguration: RF78

RF78: Tecnica Evo Pendelleuchte - Korpus Ø117 - Food Lighting - Brot



ø 117

Produktcode

RF78: Tecnica Evo Pendelleuchte - Korpus Ø117 - Food Lighting - Brot

Beschreibung

Pendelleuchte mit Adapter für Montage auf Stromschiene. LED-Lichtquelle mit hohem Farbwiedergabeindex - der Farbton ist speziell abgestimmt, um die Beleuchtung von Back- und Teigwaren hervorzuheben. Leuchtenkorpus aus Aluminiumdruckguss. Optik mit Reflektor aus hochleistungsfähigem kratzfestem Aluminium P.V.D. (Physical Vapour Deposition), das ein herausragendes Lichtausbeute-Verhältnis garantiert. Flood-Lichtausgabewinkel Ausbalanciertes Pendelsystem mit doppeltem Stahlseil und Ausrichtungssystem. Verfügt über mechanische Blockierungen der Ausrichtung, die Dreh- und Neigungsbewegen können arretiert werden, um die präzise Ausrichtung der Lichtausstrahlung auch bei erfolgtem Einbau und während Wartungsphasen vorzunehmen. Stromversorgungseinheit integriert. Vorgerüstet, um das für das Sortiment von Tecnica Evo gängige optische Zubehör aufzunehmen.



Montage auf Stromschiene.



Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

1.48



153

Verkabelung

Integrierte Versorgungseinheit.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen





















Technische Daten

3567.2
37.9
3920
34
94.12
-
0.0
d91
30°
90
2700

MacAdam Step: 3
Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25C)
Lampencode: LED
Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: ZVEI-Code: LED
Anzahl Leuchtengehäuse: 1
Leistungsfaktor: Sehen Montageanleitung
Einschaltstrom: 18 Α / 250 μs
Überspannungsschutz: 0kV Gleichtaktspannung und 0k

hutz: 0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung

Control: On/off