

Hallentiefstrahler

Dufour Clean

100W, 150W, 200W

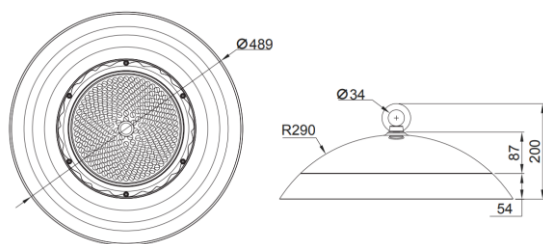


Beschreibung

- Speziell entwickelt für die Lebensmittelproduktion
- Sehr einfach zu reinigende Form
- IK69P Schutz für das hochfrequenzierte Reinigen der Leuchte
- NSF Zertifiziert für die Lebensmittelverarbeitung
- Schutzklasse IK10
- Glatte Oberfläche, um Schmutzansammlung zu vermeiden
- Einfaches, schnelles Reinigen der Leuchte in kurzer Zeit
- PC Abdeckung mit hohem Durchlässigkeitsgrad und um Scherben zu verhindern

Anwendungsbereiche

- Lebensmittelherstellung
- Lager- und Fabrikhallen
- Pharmazeutische Produktion
- Chemische Industrie
- Getränkeherstellung
- Grossmetzgereien



Montage-Zubehör

Artikel-Nr.	Artikelname	Farbe
78.01388.02321	Ringmutter Dufour & Mönch	Silber
Auftrags-Spezifiziert	Deckenhalter	Schwarz

Produktübersicht

Artikel-Nr.	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Optik	Dimmung
74.00659.H1000	4000/5000	100	16'000	Wählbar	On/Off - DALI
74.00660.H1000	4000/5000	150	24'000	Wählbar	On/Off - DALI
74.00661.H1000	4000/5000	200	32'000	Wählbar	On/Off - DALI

Für die richtige Spezifikation kontaktieren Sie uns bitte



Technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	LED-Modul, Seoul SMD
Vorschaltgerät	Meanwell HLG
Betriebsspannung	220~240VAC, 50/60Hz
Schutzklassen	SKI, IP69K, IK10
Leistungsfaktor	≥ 0,92c
Systemleistung	100 W / 150 W / 200 W
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	16'000 lm / 24'000 lm / 32'000 lm
Farbtemperaturen	4'000K (3'000 & 5'000 K optional)
Farbwiedergabeindex	> 80
Restlichtstrom	> 50'000h L80B10
Farbkonsistenz	< 5SDCM
Abstrahlwinkel	120° Standard Optik 90° Standard Linsenoptik
Ansteuerung	On/Off, DALI, ZigBee
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-30~ +50°C
Materialien	Alu-Druckguss
Lichtscheibe	Bruchfestes PC, integrierte Optik
Zertifikate	CE, RoHS, D-Zertifiziert, NSF/NCH
Gehäusefarbe	Grau Pulverbeschichtet
Garantie	5 Jahre
Produktgewicht	9'300 g
Anschlusskabel	3 m

