

Bestell-Nr.: 51FJ20DL45A | GTIN (EAN): 4058352749111

Produktbeschreibung: Mon21E,diff,4900lm840,DA,PC



Monsun 21 Eco, Feuchtraumleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Diffusor, aus PC, UV-stabilisiert, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 4.900lm, Lichtausbeute: 132lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 36W, Gehäuse, aus Polyester, glasfaserverstärkt, lichtgrau (RAL 7035), Länge: 1.277mm, Breite: 90mm, Höhe: 95mm, Abdeckwannen-Verschluss, aus Federstahl V2A, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schutzzeichen: D, Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+35°C, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen, Verpackungseinheit: 1 Stück

▽ IP 66 IK 08 CE

Bestückung: LED
Gew. (kg): 1,8
GTIN (EAN): 4058352749111

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51FJ20DL45A | GTIN (EAN): 4058352749111

Technische Detailbeschreibung: Mon21E,diff,4900lm840,DA,PC



Kenndaten

- Produkttyp: Feuchtraumleuchte
- Produktnname: Monsun 21 Eco
- Bestell-Nr.: 51FJ20DL45A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Diffusor, satiniert
- Abstrahlwinkel: diffus strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4900lm
- Lichtausbeute: 132lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 36W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Schutzzeichen: D
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+35°C
- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Gehäuse: Polyester, glasfaserverstärkt, lichtgrau (RAL 7035)
- Farbangabe: lichtgrau (RAL 7035)
- Abdeckwannen-Verschluss: Federstahl V2A
- Abdeckung: Diffusor aus PC, UV-stabilisiert

Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, an der Decke, an der Wand, an der Kette
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1277mm
- Breite: 90mm
- Höhe: 95mm
- Gewicht: 1,8kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80) bei UT = 25°C