

Bestell-Nr.: 51FJ10ML45A | **GTIN (EAN):** 4058352715727

Produktbeschreibung: Mon21E,diff,5000lm840,ML,PMMA



Monsun® 21 Eco, Feuchtraumleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Diffusor, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 5.000lm, Lichtausbeute: 139lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-Multilumen, mit Klemme, 3polig, 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, ENEC, UKCA, Schutzzeichen: D, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+35°C, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung:	LED
Gew. (kg):	1,8
GTIN (EAN):	4058352715727

Bestell-Nr.: 51FJ10ML45A | **GTIN (EAN):** 4058352715727

Technische Detailbeschreibung: Mon21E,diff,5000lm840,ML,PMMA



Kenndaten

- Produkttyp: Feuchtraumleuchte
- Produktname: Monsun® 21 Eco
- Bestell-Nr.: 51FJ10ML45A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5000lm
- Lichtausbeute: 139lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 36W
- Zusatz: Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (20/25/31/36W), Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen (2900/3500/4300/5000lm)

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-Multilumen
- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Schutzzeichen: D
- Temperaturbereich (Betrieb): -20...+35°C
- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, UKCA

Material, Farbe

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

Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, an der Decke, an der Wand, an der Kette
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

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

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C