

Produktbeschreibung: Mon21,br,6010lm840,ML,PMMA





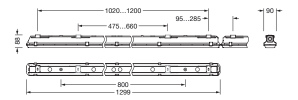


Monsun® 21, Feuchtraumleuchte, Kettenabhänger, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckwanne, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, horizontale Montage, vertikale Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 6.010lm, Lichtausbeute: 181lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, mit Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 33W, Gehäuse, aus Kunststoff, glasfaserverstärkt, unbehandelt, hellgrau, inkl. Kettenabhänger, Länge: 1.299mm, Breite: 90mm, Höhe: 88mm, Abdeckwannen-Verschluss, aus Edelstahl (V2A), Deckenmontage-Element, aus Edelstahl (V2A), Kettenabhänger, aus Edelstahl (V2A), Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA, Schutzzeichen: D, Schlagfestigkeit: IK04, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -25..+35°C, Norm: EN 50419, EN 60598-2-1, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, für Innen- oder überdachte Außenmontage, keine direkte Beschneiung, keine direkte Sonnenbestrahlung, kein direkter Regen, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED Gew. (kg): 2,1

GTIN (EAN): 4069025131584





### Technische Detailbeschreibung: Mon21,br,6010lm840,ML,PMMA



#### Kenndaten

Produkttyp: Feuchtraumleuchte
Produktname: Monsun® 21
Bestell-Nr.: 51FB10ML460K

# Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

Abdeckung: Abdeckwanne
Abstrahlwinkel: breit strahlend
Symmetrie: symmetrisch
Lichtaustritt: direkt strahlend

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED

- Bemessungslichtstrom: 6010lm

Lichtausbeute: 181lm/WFarbtemperatur: 4000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 80

- Lichtfarbe: 840

 SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)

- Bemessungsleistung: 33W

Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei, flickerfrei

#### Betriebsgerät:

Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

#### Zertifikate, Standards

Schutzart: IP66

Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)

Schlagfestigkeit: IK04Schutzzeichen: D

 Temperaturbereich (Betrieb): -25..+35°C

- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, für Innenoder überdachte Außenmontage, keine direkte Beschneiung, keine direkte Sonnenbestrahlung, kein direkter Regen, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen

Norm: EN 50419, EN 60598-2-1Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE,

ENEC, VDE, UKCA

#### Material, Farbe

 Gehäuse: Kunststoff, glasfaserverstärkt, unbehandelt, hellgrau, inkl.
 Kettenabhänger

Farbangabe: hellgrau

 Abdeckwannen-Verschluss: Edelstahl (V2A)

- Anzahl: 10 Stück

 Deckenmontage-Element: Edelstahl (V2A), Deckenbefestigung beigelegt

Anzahl: 2 Stück

Kettenabhänger: Edelstahl (V2A)

Anzahl: 2 Stück

- Abdeckung: Abdeckwanne aus PMMA

#### Montage

 Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, horizontale Montage, vertikale Montage, an der Decke, an der Wand, an der Licross® Montageschiene

- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung

Zusatz: Leuchte inklusive
Befestigungszubehör für Deckenanbau;
für andere Montagearten:
Montagezubehör bitte zusätzlich
bestellen



## Technische Detailbeschreibung: Mon21,br,6010lm840,ML,PMMA



#### **Elektrischer Anschluss**

 Anschluss: Klemme, 3polig, max. 2,5mm²

 Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Abmessung, Gewicht

Länge: 1299mmBreite: 90mmHöhe: 88mmGewicht: 2,1kg

#### Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 50000h (L85/B50) bei UT = 25°C



Maße: Mon21,br,6010lm840,ML,PMMA

