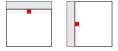


Bestell-Nr.: 51FT107N480A | GTIN (EAN): 4058352701256

Produktbeschreibung: Mon31T,diff,8000lm840,0/1,3x1.5²,PMMA



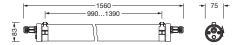


Monsun® 31 Tube, Rohrleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Diffusor, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 8.000lm, Lichtausbeute: 160lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit mit 1 Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Durchverdrahtung: 3x 1,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 50W, Gehäuse, zylindrisch, aus PMMA, teiltransparent, mattweiß, mit Leuchten- und Deckenbefestigung, V4A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl, Länge: 1.560mm, Durchmesser: 75mm, Stirnwand, aus Edelstahl (V4A), Schutzart (gesamt): IP67/IP69K, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schlagfestigkeit: IK07, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Einsatz im ungeschützten Außenbereich bei horizontaler Montage möglich, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen, Verpackungseinheit: 1 Stück

IK 07 (≟) (∈

Bestückung: LED Gew. (kg): 1,8

GTIN (EAN): 4058352701256





Bestell-Nr.: 51FT107N480A | GTIN (EAN): 4058352701256

Technische Detailbeschreibung: Mon31T,diff,8000lm840,0/1,3x1.52,PMMA



Kenndaten

Produkttyp: Rohrleuchte
Produktname: Monsun® 31 Tube
Bestell-Nr.: 51FT107N480A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Diffusor

- Abstrahlwinkel: diffus strahlend

- Symmetrie: symmetrisch

- Lichtaustritt: direkt strahlend

UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤

UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 25

Bestückung:

Leuchtmittel: mit LED

- Bemessungslichtstrom: 8000lm

Lichtausbeute: 160lm/W

Farbtemperatur: 4000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 80

- Lichtfarbe: 840

 SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)

- Bemessungsleistung: 50W

Betriebsgerät:

Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

Schutzart: IP67/IP69K

Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)

Schlagfestigkeit: IK07

- Temperaturbereich (Betrieb): -

20..+40°C

 Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Einsatz im ungeschützten Außenbereich bei horizontaler Montage möglich, 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: PMMA, teiltransparent, mattweiß, zylindrisch, mit Leuchtenund Deckenbefestigung, V4A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl
- Farbangabe: mattweiß
- Stirnwand: Edelstahl (V4A)
- Anzahl: 2 Stück
- Abdeckung: Diffusor aus PMMA

Montage

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

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: mit 1 Klemme, 3polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Durchverdrahtung: 3x 1,5mm²

Abmessung, Gewicht

Länge: 1560mmDurchmesser: 75mmGewicht: 1,8kg

Lebensdauer

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



Bestell-Nr.: 51FT107N480A | **GTIN (EAN):** 4058352701256

Maße: Mon31T,diff,8000lm840,0/1,3x1.52,PMMA

