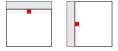


Bestell-Nr.: 51FT107N460A | GTIN (EAN): 4058352701225

Produktbeschreibung: Mon31T,diff,6500lm840,0/1,3x1.52,PMMA



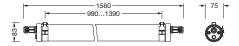


Monsun® 31 Tube, Rohrleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Diffusor, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 6.500lm, Lichtausbeute: 160lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit mit 1 Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Durchverdrahtung: 3x 1,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 40W, 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): 4058352701225





Bestell-Nr.: 51FT107N460A | GTIN (EAN): 4058352701225

Technische Detailbeschreibung: Mon31T,diff,6500lm840,0/1,3x1.52,PMMA



Kenndaten

Produkttyp: Rohrleuchte
Produktname: Monsun® 31 Tube
Bestell-Nr.: 51FT107N460A

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: 6500lm

Lichtausbeute: 160lm/W

- Farbtemperatur: 4000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 80

- Lichtfarbe: 840

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

- Bemessungsleistung: 40W

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

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com) Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722 Stand 15.08.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -



Bestell-Nr.: 51FT107N460A | **GTIN (EAN):** 4058352701225

Maße: Mon31T,diff,6500lm840,0/1,3x1.52,PMMA

