

**Bestell-Nr.:** 51FT10NN4A0ATR2 | **GTIN (EAN):** 4058352808900

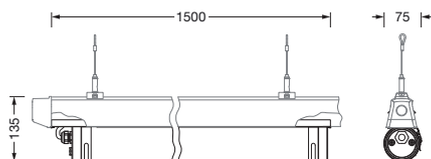
**Produktbeschreibung:** Mon31T,diff,10000lm840,DAML,PMMA



Monsun® 31 Tube, Rohrleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Diffusor, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, LED, Bemessungslichtstrom: 10.000lm, Lichtausbeute: 172lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI Multilumen, mit mit 1 Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 58W, Gehäuse, zylindrisch, aus PMMA, teiltransparent, mattweiß, mit Leuchten- und Deckenbefestigung, V4A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl, Länge: 1.500mm, Durchmesser: 75mm, Stirnwand, aus Edelstahl (V4A), Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum): IP67/69K, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°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 20 IK 06  

Bestückung: LED  
Gew. (kg): 2,4  
GTIN (EAN): 4058352808900



**Bestell-Nr.:** 51FT10NN4A0ATR2 | **GTIN (EAN):** 4058352808900

**Technische Detailbeschreibung:** Mon31T,diff,10000lm840,DAML,PMMA



#### Kenndaten

- Produkttyp: Rohrleuchte
- Produktname: Monsun® 31 Tube
- Bestell-Nr.: 51FT10NN4A0ATR2

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Abdeckung: Diffusor
- Abstrahlwinkel: diffus strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 25
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 25

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 10000lm
- Lichtausbeute: 172lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 58W
- Zusatz: Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (25/35/46/58W), Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen (4450/6130/8000/10000lm)

##### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI Multilumen

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum): IP67/69K
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°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: PMMA, teiltransparent, mattweiß, zylindrisch, mit Leuchten- und Deckenbefestigung, V4A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl
- Farbangabe: mattweiß
- Stirnwand: Edelstahl (V4A)
- Anzahl: 2 Stück
- Abdeckung: Diffusor aus PMMA

#### Montage

- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: mit 1 Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1500mm
- Durchmesser: 75mm
- Gewicht: 2,4kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51FT10NN4A0ATR2 | **GTIN (EAN):** 4058352808900

**Maße:** Mon31T,diff,10000lm840,DAML,PMMA

