

**Bestell-Nr.:** 51FT10DN480A | **GTIN (EAN):** 4058352701362

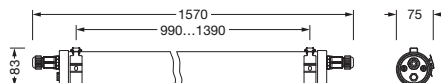
**Produktbeschreibung:** Mon31T,diff,8000lm840,DA2,5x1.5<sup>2</sup>,PMMA



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, mit mit 1 Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Durchverdrahtung: 5x 1,5mm<sup>2</sup>, 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: 1.570mm, 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): 1,9  
 GTIN (EAN): 4058352701362



Bestell-Nr.: 51FT10DN480A | GTIN (EAN): 4058352701362

**Technische Detailbeschreibung: Mon31T,diff,8000lm840,DA2,5x1.5<sup>2</sup>,PMMA**



#### Kenndaten

- Produkttyp: Rohrleuchte
- Produktname: Monsun® 31 Tube
- Bestell-Nr.: 51FT10DN480A

#### 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: 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: DALI 2

#### 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 Leuchten- und Deckenbefestigung, V4A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl
- Farbgebung: 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, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Durchverdrahtung: 5x 1,5mm<sup>2</sup>

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1570mm
- Durchmesser: 75mm
- Gewicht: 1,9kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51FT10DN480A | **GTIN (EAN):** 4058352701362

**Maße:** Mon31T,diff,8000lm840,DA2,5x1.5<sup>2</sup>,PMMA

