

**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, Länge: 1.570mm, Durchmesser: 75mm, Stirnwand, aus Edelstahl (V2A), 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, 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 strahlend
- 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
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

#### Material, Farbe

- Gehäuse: PMMA, teiltransparent, mattweiß, zylindrisch, mit Leuchten- u. Deckenbefestigung, V2A, Befestigung mit Klammern aus Edelstahl
- Farbangabe: mattweiß
- Stirnwand: Edelstahl (V2A)
- Anzahl: 2 Stück
- Abdeckung: Diffusor aus PMMA

#### Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, an der Decke / an der Wand
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: Montagezubehör aus V2A

#### 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