

Bestell-Nr.: 51FXA27D420A | **GTIN (EAN):** 4058352933138

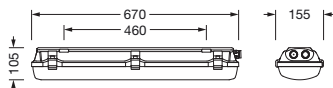
Produktbeschreibung: MonEx,diff,2350lm840,0/1,5x2.5²,PC,L670



Monsun Ex, Feuchtraumleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, UV-stabilisiert, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 2.350lm, Lichtausbeute: 147lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Durchverdrahtung: 5x 2,5mm², Netzanschluss: 220..250V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 16W, Gehäuse, aus PC, lichtgrau (RAL 7035), inkl. 2x Ex Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 7..12mm mit Dichtung, inkl. 1x Ex Verschlusschraube M20 mit Dichtung, silikonfreie Dichtungsmaterialien, geeignet für den Einsatz in der Automobilindustrie, Länge: 670mm, Breite: 155mm, Höhe: 105mm, Abdeckwannen-Verschluss, aus Edelstahl, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Explosionsklasse: Zone 1,21 II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb, II 2D Ex tb op is IIIC T67°C Db, Schlagfestigkeit: IK10, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+50°C, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 66 IK 10  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 3,1
GTIN (EAN): 4058352933138



Bestell-Nr.: 51FXA27D420A | **GTIN (EAN):** 4058352933138

Technische Detailbeschreibung: MonEx,diff,2350lm840,0/1,5x2.5²,PC,L670



Kenndaten

- Produkttyp: Feuchtraumleuchte
- Produktname: Monsun Ex
- Bestell-Nr.: 51FXA27D420A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung, opal
- Abstrahlwinkel: diffus strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 2350lm
- Lichtausbeute: 147lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 16W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK10
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+50°C
- Zusatz: Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: PC, lichtgrau (RAL 7035), inkl. 2x Ex Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 7..12mm mit Dichtung, inkl. 1x Ex Verschlusschraube M20 mit Dichtung
- Abdeckwannen-Verschluss: Edelstahl
- Abdeckung: Abdeckung aus PC, UV-stabilisiert

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Decke, an der Wand, an der Kette
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..250V, 50/60Hz, AC
- Durchverdrahtung: 5x 2,5mm²

Abmessung, Gewicht

- Länge: 670mm
- Breite: 155mm
- Höhe: 105mm
- Befestigungsabstand: 460mm
- Gewicht: 3,1kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 60000h (L80) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51FXA27D420A | **GTIN (EAN):** 4058352933138

Maße: MonEx,diff,2350lm840,0/1,5x2.5²,PC,L670

