

Bestell-Nr.: 51FR127A471A | **GTIN (EAN):** 4058352672266

Produktbeschreibung: Mira11RRL,LED,6100lm840,EVG,ESG,dir,Eb



Mira® 11, Reinraumleuchte, primäre Lichtlenkung mit Reflektor, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau, LED, Bemessungslichtstrom: 6.100lm, Lichtausbeute: 115lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 53W, Leuchtengehäuse, aus Stahlblech, lackiert, leuchtenweiß, Modul: M625, Länge: 623mm, Breite: 623mm, Höhe: 90mm, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -5..+40°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 65  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 13,0
GTIN (EAN): 4058352672266

Bestell-Nr.: 51FR127A471A | GTIN (EAN): 4058352672266

Technische Detailbeschreibung: Mira11RRL,LED,6100lm840,EVG,ESG,dir,Eb



Kenndaten

- Produkttyp: Reinraumleuchte
- Produktname: Mira® 11
- Bestell-Nr.: 51FR127A471A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Reflektor
- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 6100lm
- Lichtausbeute: 115lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 53W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -5..+40°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Stahlblech, lackiert, leuchtenweiß, mit verdeckten Magneten
- Farbangabe: leuchtenweiß
- Abdeckung: Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: zum flächenbündigen Einbau in Metallkassetten, Revision von unten

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 230V, 230..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 623mm
- Breite: 623mm
- Höhe: 90mm
- Gewicht: 13,0kg