

Bestell-Nr.: 51FR427A472A | **GTIN (EAN):** 4058352672402

Produktbeschreibung: Mira21RRL,LED,7680lm840,EVG,PC,dir,Eb



Mira® 21, Reinraumleuchte, primäre Lichtlenkung mit Reflektor, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau, LED, Bemessungslichtstrom: 7.680lm, Lichtausbeute: 116lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Klemme, 3polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 66W, Leuchtgehäuse, aus Stahlblech, lackiert, reinweiß (RAL 9010), mit verdeckten Federbügeln, Modul: M625, Länge: 623mm, Breite: 623mm, Höhe: 115mm, Schutzart (gesamt): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, zul. Betriebsumgebungstemperatur: - 5..+40°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 54  

Bestückung:	LED
Gew. (kg):	11,0
GTIN (EAN):	4058352672402

Bestell-Nr.: 51FR427A472A | GTIN (EAN): 4058352672402

Technische Detailbeschreibung: Mira21RRL,LED,7680lm840,EVG,PC,dir,Eb



Kenndaten

- Produkttyp: Reinraumleuchte
- Produktname: Mira® 21
- Bestell-Nr.: 51FR427A472A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 7680lm
- Lichtausbeute: 116lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 66W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -5..+40°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Stahlblech, lackiert, reinweiß (RAL 9010), mit verdeckten Federbügeln
- Farbangabe: reinweiß (RAL 9010)
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet, 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: 115mm
- Gewicht: 11,0kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 75000h (L80/B10) bei UT = 25°C