

Bestell-Nr.: 51RE127P4CA32 | **GTIN (EAN):** 4058352573303

Produktbeschreibung: San31,br,11500lm840,0/1,IP20,L1530,ws



Sanierungs-Leuchteneinsatz 31, Leuchteneinsatz, aus Alu-Strangpreßprofil, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.530mm, Breite: 65mm, Höhe: 54mm, LED Bemessungslichtstrom: 11.500lm, Lichtfarbe: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam \leq 3 SDCM (initial), Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit Leitung mit Stecker, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 70W, für Notlicht-Funktion, für Zentralbatterieanlagen, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+35°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 1,4
GTIN (EAN): 4058352573303

Bestell-Nr.: 51RE127P4CA32 | **GTIN (EAN):** 4058352573303

Technische Detailbeschreibung: San31,br,11500lm840,0/1,IP20,L1530,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Sanierungs-Leuchteneinsatz 31
- Bestell-Nr.: 51RE127P4CA32

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 25
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 25

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 11500lm
- Lichtausbeute: 164lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 70W
- Zusatz: für Zentralbatterieanlagen, für Notlicht-Funktion

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+35°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Sanierungs-Einsatz: Alu-Strangpreßprofil, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Anzahl: 1 Stück
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, an der Tragschiene
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung mit Stecker
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1530mm
- Breite: 65mm
- Höhe: 54mm
- Gewicht: 1,4kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L85/B50) bei UT = 25°C