

Bestell-Nr.: 51RE11MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701409

Produktbeschreibung: San31G2,eng,11500lm840,ML,IP20,L1472,ws







Sanierungs-Leuchteneinsatz 31 Gen.2, Leuchteneinsatz, aus Alu-Strangpreßprofil, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.472mm, Breite: 91mm, Höhe: 53mm, LED Bemessungslichtstrom: 11.500lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, mit Systemverbindung: Buchse, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in acht Stufen (3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500l m), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (19/24/32/37/47/52/60/66W), primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 ⊕ (∈

Bestückung: LED Gew. (kg): 1,4

GTIN (EAN): 4058352701409





## Bestell-Nr.: 51RE11MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701409

## Technische Detailbeschreibung: San31G2,eng,11500lm840,ML,IP20,L1472,ws



#### Kenndaten

 Produkttyp: Leuchteneinsatz
 Produktname: Sanierungs-Leuchteneinsatz 31 Gen.2
 Bestell-Nr.: 51RE11MB4CB

# Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Kunststoff
- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: eng strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
   22

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 11500lm
- Lichtausbeute: 174lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 66W
- Zusatz: Lichtstrom

an der Leuchte einstellbar in acht Stufen

(3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500lm),

Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (19/24/32/37/47/52/60/66W)

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): -
  - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

#### Material, Farbe

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

#### Montage

- Montageart, Montageort:
   Einsteckmontage, an der Tragschiene
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung

#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Systemverbindung: Buchse
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz,
   AC

#### Abmessung, Gewicht

Länge: 1472mmBreite: 91mmHöhe: 53mmGewicht: 1,4kg

#### Lebensdauer

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

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 22.07.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -



# Bestell-Nr.: 51RE11MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701409

Maße: San31G2,eng,11500lm840,ML,IP20,L1472,ws

