



QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

A P1200 42046.D LED 17.6 W 1207 lm-h 2700 K DALI-Konverter steuerbar





IP20

Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20, IP54 mit separatem Schutzglas Schutzklasse II.

COB LED-Baugruppe, super warmweiss, CRI>95, mit Kühlkörper Alu-

druckguss, schwarz. Farbortstabilität 2-step MacAdams. Optik mit Streulinse für homogenes Licht.

Abdeckkappe um LED-Reflektor und Light Engine zur Reduktion des Streu-lichts in der Hohldecke. Darklight-Reflektor Kunststoff, rand-

los, hochglanz aluminiumbedampft, farblose und kratzfeste Schutzlackierung.

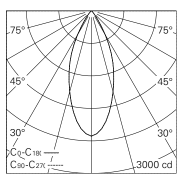
Verbindungskabel mit Zwischenste-cker, L500. Konverter DALI, 450mA.

Anschlussklemme 4x 1,52 mit Zugentlastung.

Einbauring Kunststoff, verkehrsweiss (RAL 9016), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen. Spreizfederbefestigung für Decken 1 bis 28mm.

5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.



| h [m] | D [m] 42° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 0.77 | 2312 |
| 2 | 1.54 | 578 |
| 3 | 2.30 | 257 |
| 4 | 3.07 | 145 |
| 5 | 3.84 | 92 |

LED 2700 K 17,6 W 1207 lm-h 42° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| Leuchtenlichtstrom | 1207 lm-h |
|------------------------|------------------------------|
| Anschlussleistung | 17,6 W |
| Lichtausbeute | 69 lm-h/W |
| Modullichtstrom | _ |
| Modulleistung | - |
| Farbortstabilität | SDCM 2 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 95 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 60'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Energieeffizienzklasse | A |

Weitere Angaben

| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch | |
|------------------------------|--|--|
| Halbwertwinkel | 41 ° Flood | |
| Cut-Off | 30 ° | |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m ² | |
| Blendungsbewertung UGR längs | 14,4 | |
| Blendungsbewertung UGR quer | 14,4 | |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten | |
| Betriebsspannung | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz | |
| Gewicht | 0,6 kg | |
| Photobiologische Sicherheit | Freie Gruppe (kein Risiko) | |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. | |

