



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

A T3432 22041.B tiefschwarz RAL 9005 LED 34,1 W 2842 lm-h 2700 K Konverter schaltbar on/off





IP20

Deckenaufbauleuchte mit rotations-symmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Aufbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss, Strukturlack schwarz (RAL 9005).

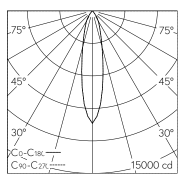
Strahlergehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement, Strukturlack schwarz (RAL 9005).
235° schwenkbar, 360° drehbar.
LED COB, super warmweiss mit Glascheibe als Berührungsschutz (CD)

scheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2. Austauschbarer Reflektor, Aluminium

mit Mikrofacettierung, hochglanz-eloxiert.

Konverter on/off, in Aufbaugehäuse integriert. Halogenfreie interne Verdrahtung.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 22° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 3 | | 1153 |
| 6 | 2.33 | 288 |
| 9 | 3.50 | 128 |
| 12 | 4.67 | 72 |
| 15 | 5.83 | 46 |

LED 2700 K 34,1 W 2842 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| Leucntenlichtstrom | 2842 IM-N |
|------------------------|------------------------------|
| Anschlussleistung | 34,1 W |
| Lichtausbeute | 83 lm-h/W |
| Modullichtstrom | _ |
| Modulleistung | _ |
| Farbortstabilität | SDCM 2 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Energieeffizienzklasse | _ |
| | |

Weitere Angaben

| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
|------------------------------|--|
| Halbwertwinkel | 22 ° Medium |
| BAP Leuchtdichte ≥ 65 ° | ≤ 1000 cd/m² |
| Blendungsbewertung UGR längs | 20,1 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 20,1 |
| Betriebsspannung | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Gewicht | 1,4 kg |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

