



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

A T3133 52066.B tiefschwarz RAL 9005 LED 24,7 W 2476 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar





IP20

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Gehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement und Gerätebox Aludruckguss, Strukturlack

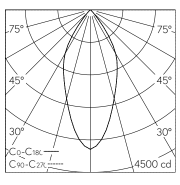
schwarz (RAL 9005). ±92° schwenkbar, 360° drehbar. LED COB, neutralweiss mit Glasscheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2. Austauschbarer Reflektor, Aluminium

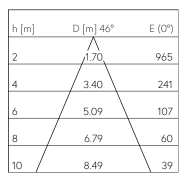
mit Mikrofacettierung, hochglanz-eloxiert.

Konverter DALI in Gerätebox Halogenfreie interne Verdrahtung. DALI Vorwahladapter, schwarz.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.





LED 4000 K 24,7 W 2476 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	24/0 IM-N
Anschlussleistung	24,7 W
Lichtausbeute	100 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	_

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	45 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	22,1
Blendungsbewertung UGR quer	22,1
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,3 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

