



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

A T3133 52046.B tiefschwarz RAL 9005 LED 24,7 W 2538 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

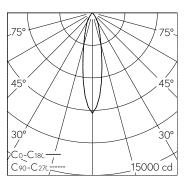
schwarz (RAL 9005). ±92° schwenkbar, 360° drehbar. LED COB, neutralweiss mit Glasscheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2. Austauschbarer Reflektor, Aluminium

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.



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
2	0.78	2316
4	/\ /1.56	579
6	2.33	257
8	3.11	145
10	3.89	93

LED 4000 K 24,7 W 2538 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2030 IM-N
Anschlussleistung	24,7 W
Lichtausbeute	103 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	22 ° Medium
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	$\leq 1000 \text{ cd/m}^2$
Blendungsbewertung UGR längs	18,9
Blendungsbewertung UGR quer	18,9
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.

