

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

A S2112.43006.B
verkehrsweiss RAL 9016
LED 9,2 W 657 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

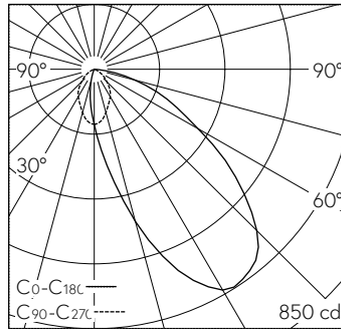


Deckenaufbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

CILINDRO S Darklight Wandfluter Deckenaufbauleuchte. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 4000 K. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und hohe Farbwiedergabe (CRI≥95). Zylindrischer Leuchtenkörper aus Aluminium, CNC-gedreht und lackiert in verkehrsweiss RAL 9016, mit einseitigem Lichtaustritt. Berührungsschutz der LED durch Streufolie. Darklight-Abblendkonus aus Kunststoff, hochglanzaluminiumbedampft mit farbloser und kratzfester Schutzlackierung. Für Deckenanbau-Montage. Konverter DALI-2. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters. Zubehör separat zu bestellen.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 9,2 W 657 lm-h / CIE Flux 49 85 98 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	657 lm-h
Anschlussleistung	9,2 W
Lichtausbeute	71 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Cut-Off	28 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	32,9
Blendungsbewertung UGR quer	42,7
Betriebsspannung	230 V AC 50 / 60 Hz
Gewicht	0,58 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

