

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

A S2112.23006.B
verkehrsweiss RAL 9016
LED 9,1 W 571 lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar



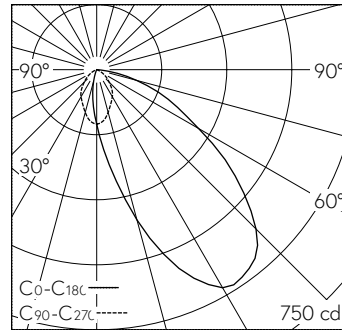
IP20

Deckenaufbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

CILINDRO S Darklight Wandfluter Deckenaufbauleuchte. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 2700 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 Streufoleie. 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 2700 K 9,1 W 571 lm-h / CIE Flux 49 85 98 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	571 lm-h
Anschlussleistung	9,1 W
Lichtausbeute	63 lm-h/W
Modullichtstrom	–
Modulleistung	–
Farbortstabilität	–
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	–

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Cut-Off	28 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	32,4
Blendungsbewertung UGR quer	42,2
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.

