

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

A S2226.23006.B
tiefschwarz RAL 9005
LED 9,1 W 406 lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar



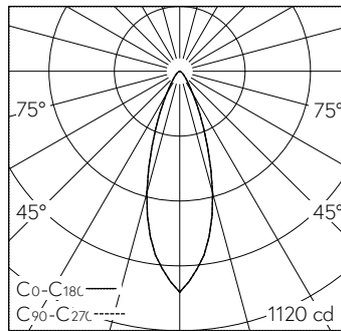
Wandaufbauleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und symmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

CILINDRO S Viewlight Wandleuchte mit einseitigem Lichtaustritt. 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 tief schwarz RAL 9005, mit einseitigem Lichtaustritt. PMMA-Kollimator für Lichtlenkung und Berührungsschutz der LED. Acrylgleaselement mit Primärreflektor hochglanzpoliert und teilsatiniert. Für Wandanbaumontage. Konverter DALI-2. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters.

5 Jahre Garantie.

Montage mit Lichtaustritt nach unten oder nach oben möglich.

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



LED 2700 K 9,1 W 406 lm-h / CIE Flux 91 98 100 99 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	406 lm-h
Anschlussleistung	9,1 W
Lichtausbeute	45 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	symmetrisch
Cut-Off	28 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	14
Blendungsbewertung UGR quer	14
Betriebsspannung	230 V AC 50 / 60 Hz
Gewicht	0,93 kg

