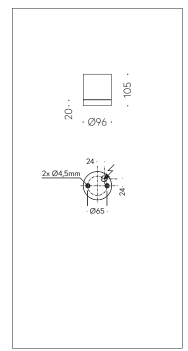
neuco

CILINDRO ETA Viewlight







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

A S3211 43006.C verkehrsweiss RAL 9016 LED 10 W 874 lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar





IP20

Deckenaufbauleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

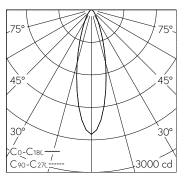
Zylinder Aluminium, verkehrsweiss (RAL 9016). LED (COB) Lightengine neutralweiss, mit Berührungsschutz. CRI≥95. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial). Konverter DALI.

Konverter DALI.
Optik mit Primärreflektor und homogenisierender Linse.
Acryglasblock hochglanzpoliert und teilmattiert.
Verbindungskabel mit Stecker zwischen Konverter und Lightengine.
Halogenfreie interne Verdrahtung.
Anschlussklemme 5x 1.5².

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage mit einer seitlichen Leitungseinführung lieferbar.

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



h [m]	D [m] 28°	E (0°)
1	0.50	2297
2	1.00	574
3	1.50	255
4	1.99	144
5	2.49	92

LED 4000 K 10 W 874 lm-h 28° / CIE Flux 86 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	874 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	87 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 90'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	_

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch
Halbwertwinkel	28 ° Medium Flood
Blendungsbewertung UGR längs	17,5
Blendungsbewertung UGR quer	17,5
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	10 − 30 °C
Gewicht	0,9 kg
Photobiologische Sicherheit	Freie Gruppe (kein Risiko)

