



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 |

Weitere Angaben

| | |
|------------------------------|--|
| 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 | 1.130 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |



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

A S2223.23006.B
tiefschwarz RAL 9005
LED 9.1 W 406 lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse III.

CILINDRO S Viewlight Pendelleuchte. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 2700 K. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und hohe Farbwiedergabe (CRI≥95). Zylindrischer Leuchtenkörper und Baldachin aus Aluminium, CNC-gedreht und lackiert in tief-schwarz RAL 9005, mit einseitigem Lichtaustritt. PMMA-Kollimator für Lichtlenkung und Berührungsschutz der LED. Acrylglas-element mit Primärreflektor hochglanzpoliert und teilsatiniert. Für Deckenanbau-Montage. Konverter DALI-2. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters. Zubehör separat zu bestellen.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage mit einer seitlichen Leitungseinführung bzw. mit zwei seitlichen Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung lieferbar.

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

