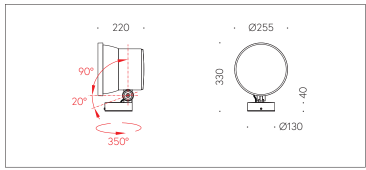
neuco

Kompaktscheinwerfer







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

B 85 110K3 grafit ~ RAL 7024 LED 60 W 2971 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar





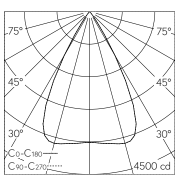
IP65 IK07

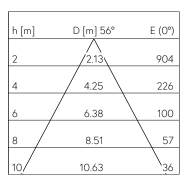
Scheinwerfer mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 (A.A., staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Ultradark Optics®: Symmetrisch-fokussiert breitstreuende Lichtstärkeverteilung mit minimalem Streulichtanteil. Innenliegendes Raster und Polymerlinse. Raster und Blendring-Innenflächen mit maximal lichtabsorbierender ultraschwarzer Nanobeschichtung. Halb-streuwinkel 56°, Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemes-LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit Sicherheitsolas mattiert Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schwenkbereich -20°/+90°. Abmessungen: 255 x 330 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.

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





LED 3000 K 60 W 2971 lm-h 56° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| Leuchtenlichtstrom | 2971 lm-h |
|--------------------|-------------------------------|
| Anschlussleistung | 60 W |
| Lichtausbeute | 49.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5985 lm-c |
| Modulleistung | 55,5 W |
| Farbortstabilität | _ |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| • | |

Weitere Angaben

| Lichtverteilung | symmetrisch-bündelnd |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Halbwertwinkel | 56 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 5.25 kg |
| Windangriffsfläche | 0.06 m ² |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

