



LED 4000 K 43.5 W 2416 lm-h / CIE Flux 38 70 95 99 100 / A30 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2416 lm-h |
| Anschlussleistung | 43.5 W |
| Lichtausbeute | 55.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 7630 lm-c |
| Modulleistung | 39 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 132'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 43 kg |
| Windangriffsfläche | 0.84 m² |



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

B 84 064K4
 grafit - RAL 7024
 LED 43.5 W 2416 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK06

Lichtbauelement mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65, staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 132'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstteile. 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. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit Tür und eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 7 x 6 mm² mit Feinsicherung 6,3 A. Mit durchgehendem Erdstück, Länge ca. 800 mm. Abmessungen: Ø 220 x 4500 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Schutzklasse II lieferbar.

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

