

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

B 24 414K3
 grafit - RAL 7024
 LED 170 W 20662 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar

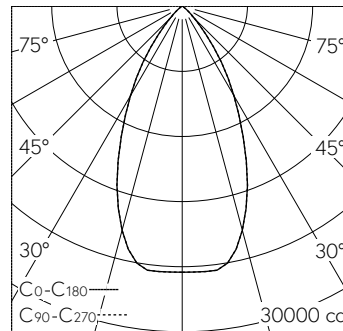


Hallenleuchte mit symmetrisch-streuer Lichtverteilung. Schutzart IP65, staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abflughallen, Werk- und Sporthallen oder Aulen. Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Farbe Grafit. Sicherheitsglas. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Anschlussdose mit 2 Leitungsverschraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm². Abmessungen: 590 x 440 x 105 mm. 2 Montageschienen aus Edelstahl zur Befestigung an bauseitig vorhandenen Konstruktionen oder Befestigung mit Montagerahmen B 13 575 unter Decken und Kragplatten oder von hohen Decken mit dem Stahlseil-Set B 13 582.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | C0-C180 D [m] 52° | C90-C270 D [m] 52° | E (0°) |
|-------|-------------------|--------------------|--------|
| 4 | 3.90 | 3.90 | 1532 |
| 8 | 7.80 | 7.80 | 383 |
| 12 | 11.71 | 11.71 | 170 |
| 16 | 15.61 | 15.61 | 96 |
| 20 | 19.51 | 19.51 | 61 |

LED 3000 K 170 W 20662 lm-h 54°/54° / CIE Flux 90 99 100 100 100 / A80 nach DL...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 20662 lm-h |
| Anschlussleistung | 170 W |
| Lichtausbeute | 121.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 27560 lm-c |
| Modulleistung | 152,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---|
| Lichtverteilung | symmetrisch-streuer |
| Halbwertwinkel | 52 ° Wide Flood (46 – 55 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 164 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 14,9 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

