Product data sheet

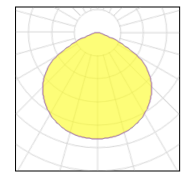
COMBIAL
COMBIAL 20-RB8R/4600-730 1G1W ET ET
TRILLIX





Combial 20-RB8R/4600-730 1G1W ET (TOC 6963840): LED-Flutlichtstrahler für Flächenbeleuchtung und Anstrahlungen. Schwenkbarer Haltebügel für hängende und stehende Montage. Aluminiumreflektor mit reflexionsverstärkend beschichteter Oberfläche. Mit rotationssymmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom und Lichtfarbe fest eingestellt. Bemessungslichtstrom 4600 lm, Bemessungsleistung 35,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 131 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) Ra > 70. Farborttoleranz (initial MacAdam) ≤ 4 SDCM. Mittlere Bemessungslebensdauer L80(tq 25 °C) = 50.000 h. Die Lichtquelle ist entsprechend der Ökodesign-Anforderungen (VO (EU) 2019/2020) austauschbar. Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss. Oberfläche schwarz beschichtet (RAL 9005). Maße (L x B): 265 mm x 210 mm, Leuchtenhöhe 65 mm.
Abschlussscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK09. Windangriffsfläche fw . Gewicht: 2,2 kg. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar Stoßspannungsfestigkeit Differential Mode / Common Mode: 2 kV / 5 kV. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Light output 1



| 1 x LED | | | |
|--------------------|----------|-------------|---------|
| Nominal lamp power | 35 W | LOR | 101% |
| Lamp flux | 4600 lm | ULOR | 101% |
| Luminous efficacy | 133 lm/W | Total flux | 4653 lm |
| CCT | 3000 K | Total power | 35 W |
| CRI | 70 | | |

Shape and measurements

Length: 10.43 in Width: 8.27 in Height: 2.56 in

Electric

System power: 35 W