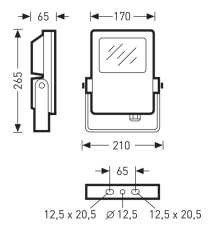
Combial 20-AM9R/3500-730 1G1W ET

TOC: 7076740









Ausschreibungstext

LED-Flutlichtstrahler für Flächenbeleuchtung und Anstrahlungen. Schwenkbarer Haltebügel für hängende und stehende Montage. Aluminiumreflektor mit reflexionsverstärkend beschichteter Oberfläche. Mit asymmetrisch mittelbreit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchten-Lichtstrom Im, Leuchtenleistung W, Leuchten-Lichtausbeute . Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R a > 70. Mittlere Lebensdauer L80(t q 25 °C) = 50.000 h. Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss. Farbe schwarz, ähnlich RAL 9005, pulverbeschichtet, hochwetterfest. 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: IK09/10 J. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Stoßspannungsfestigkeit 4 kV. Gewicht 2,2 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Produktmerkmale und Kenndaten

| Leuchtentyp | LED-Flutlichtstrahler für Flächenbeleuchtung und Anstrahlungen. |
|------------------------|--|
| Montageart | Abhängen Aufstellen |
| Leuchtenoptik | Aluminiumreflektor mit reflexionsverstärkend beschichteter Oberfläche. |
| Anschlussleistung | 32 W |
| Farbtemperatur | 3.000 K |
| Bemessungslichtstrom | 3.500 |
| Farbwiedergabeindex | 70 |
| Leuchtenfarbe | RAL9005 Tiefschwarz |
| Leuchtenkörper | Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss. |
| Elektrische Ausführung | elektronisches Betriebsgerät, schaltbar |
| Touch-Dim-fähig | Nein |
| Notlicht | ohne Notlicht |
| IFS-Kennzeichen | Nein |
| Schutzart | IP65 |
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit IK | IK09 |
| Länge-Netto | 265 mm |
| Breite-Netto | 210 mm |
| Höhe-Netto | 65 mm |
| Gewicht | 2,2 kg |
| | |