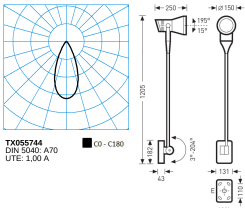
Faciella 15-A RB2L/1650-840 1G1 ET

TOC: 7113940









Ausschreibungstext

LED-Kompakt-Strahler mit Ausleger für Akzentbeleuchtung. Anbauleuchte zur Wand-Decken- und Bodenmontage im Außenbereich. Dreh- und schwenkbar, Schwenkbereich 200°, Drehbereich 300°, mit Überdrehschutz. Mit rotationssymmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Maximale Lichtstärke im Abstrahlwinkel 2 x 25°. Ausstrahlungswinkel 50°. LED-System bestehend aus 9 LED. Leuchten-Lichtstrom 1650 lm, Leuchtenleistung 21 W, Leuchten-Lichtausbeute 79 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R a > 80. Mittlere Bemessungslebensdauer L $_{80}$ (t $_{\rm q}$ 35 °C) = 50.000 h. Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss. Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt, pulverbeschichtet, hochwetterfest. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Ausleger aus stabilem Aluminiumrohr. Gerätekasten als Basiselement aus Aluminium-Druckguss. Mit planer Abschlussscheibe, extraklar, 4 mm. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65. Elektrischer Anschluss an 3-poliger Anschlussklemme bis 2 x 2,5 mm². Mit zwei Kabeldurchführungen M20 für Kabeldurchmesser 7 bis 10 mm. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Das LED System mit Betriebsgerät ist für den Betrieb an Gleichspannungsnetze geeignet. (AC $_{min}$ = 198 V, AC $_{max}$ = 264 V, DC $_{min}$ = 198 V, DC max = 280 V). Gewicht 4,6 kg. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Produktmerkmale und Kenndaten

Anwendungsbereich	Akzentbeleuchtung Anstrahlungen Fußgängerzonen Lagerplätze
Leuchtentyp	LED-Kompakt-Strahler mit Ausleger für Akzentbeleuchtung.
Leuchtmittel	LED-System bestehend aus 9 LED.
Montageart	Aufstellen Anbau Mastanbau
Anschlussleistung	21 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	1.650
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	78,6 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	DB703 Anthrazit
Leuchtenkörper	Strahlergehäuse aus Aluminium-Druckguss.
Elektrische Ausführung	Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.
IFS-Kennzeichen	Nein
Schutzart	IP44
Schutzart Lampenraum	IP65
Schutzklasse	1
Länge-Netto	960 mm
Breite-Netto	150 mm
Höhe-Netto	200 mm
Gewicht	4,6 kg