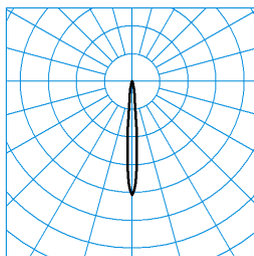


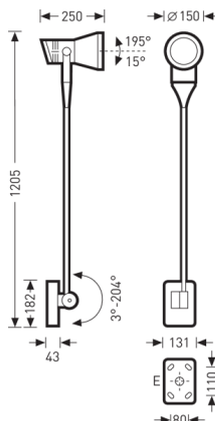
Faciella 15-A RE2L/1000-830 1G1 ET

TOC: 7114240



TX055747
DIN 5040: A80
UTE: 0,99 A

■ C0 - C180



Ausschreibungstext

LED-Kompakt-Strahler mit Ausleger für Akzentbeleuchtung. Anbauleuchte zur Wand-Decken- und Bodenmontage im Außenbereich. Dreh- und schwenkbar, Schwenkbereich 200°, Drehbereich 300°, mit Überdrehenschutz. Mit rotationssymmetrisch eng strahlender Lichtstärkeverteilung. Maximale Lichtstärke im Abstrahlwinkel 2 x 6°. Ausstrahlungswinkel 10°. LED-System bestehend aus 9 LED. Leuchten-Lichtstrom 1000 lm, Leuchtenleistung 11 W, Leuchten-Lichtausbeute 91 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Mittlere Bemessungslebensdauer $L_{80}(t_q 35^\circ C) = 50.000$ 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 Abschlusscheibe, 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 $U_{min} = 198$ V, AC $U_{max} = 264$ V, DC $U_{min} = 198$ V, DC $U_{max} = 280$ 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	11 W
Farbtemperatur	3.000 K
Bemessungslichtstrom	1.000
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	90,9 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	I
Länge-Netto	960 mm
Breite-Netto	150 mm
Höhe-Netto	200 mm
Gewicht	4,6 kg