

Produktinformation Onplana D07 CDP19 1000-830 ETDD 26

TOC: 6457651



Leuchtentyp

Rundes LED-Anbau-Downlight, Aufbauhöhe 60 mm.

Anwendungsbereiche

Repräsentatives LED-Anbau-Downlight: Büros, Banken, Foyers, Flure, Treppenhäuser, Konferenzräume, Hotels, Gaststätten, Wohnbereiche.

Montagearten

Für die Wand- und Deckenmontage.

Optisches System

Mit Primärreflektor und hocheffizienter Mikroprismatik CDP. Begrenzung der Direktblendung gemäß $UGR \leq 19$. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuchtungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 1100 lm, Anschlussleistung 10 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ C) = 70.000$ h, Lebensdauer $L_{85}(t_q 25^\circ C) = 50.000$ h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss. Leuchtenkörper anthrazit strukturlackiert. Leuchtdurchmesser $\varnothing 234$ mm, Leuchtenhöhe 60 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): $-20^\circ C - +25^\circ C$.

Elektrischer Anschluss

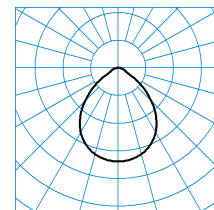
Mit Anschlussklemme bis 2,5 mm, Zugentlastung und Netzweiterleitung.

Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

Ausschreibungstext

Rundes LED-Anbau-Downlight, Aufbauhöhe 60 mm. Für die Wand- und Deckenmontage. Mit Primärreflektor und hocheffizienter Mikroprismatik CDP. Begrenzung der Direktblendung gemäß $UGR \leq 19$. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuchtungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Leuchtenlichtstrom 1100 lm, Anschlussleistung 10 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ C) = 70.000$ h, Lebensdauer $L_{85}(t_q 25^\circ C) = 50.000$ h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss. Leuchtenkörper anthrazit strukturlackiert. Leuchtdurchmesser $\varnothing 234$ mm, Leuchtenhöhe 60 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): $-20^\circ C - +25^\circ C$. Schutzklasse I, Schutzart IP40, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit $650^\circ C$. Mit Anschlussklemme bis 2,5 mm, Zugentlastung und Netzweiterleitung. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

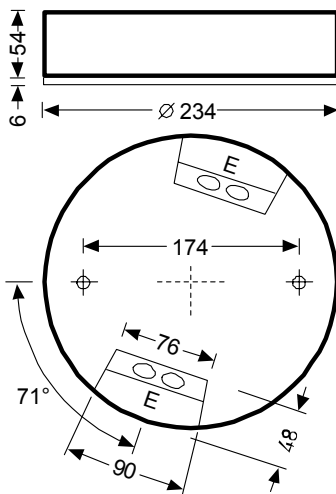


Datei TX049990
UGR I = 19.0
UGR q = 19.0

— c0-c180
— c90-c270



Farbe	anthrazit DB 703 (...26)
Gewicht	1,7 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP40
DIN 5040	A50
η_{LB}	1,00



Lieferbares Zubehör

TOC:	Artikel
6821600	Onplana D07 ZS 3075/2000 01
6821700	Onplana D07 ZS 5075/2000 01