

# Produktinformation Onplana D07 CDP19 1000-840 ET 26

## TOC: 6457440



### Leuchtentyp

Rundes LED-Anbau-Downlight, Aufbauhöhe 60 mm.

### Anwendungsbereiche

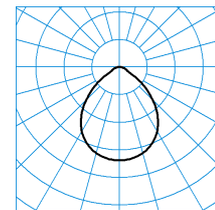
Repräsentatives LED-Anbau-Downlight: Büros, Banken, Foyers, Flure, Treppenhäuser, Konferenzräume, Hotels, Gaststätten, Wohnbereiche.

### 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.



Datei TX049991  
UGR I = 19.0  
UGR q = 19.0

— c0-c180  
— c90-c270



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



### LED-System

Leuchtenlichtstrom 1100 lm, Anschlussleistung 10 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex  $R_a > 80$ . Lebensdauer  $L_{80}(t_q 25 °C) = 70.000$  h, Lebensdauer  $L_{85}(t_q 25 °C) = 50.000$  h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat.

### Leuchtenkörper

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

### Elektrischer Anschluss

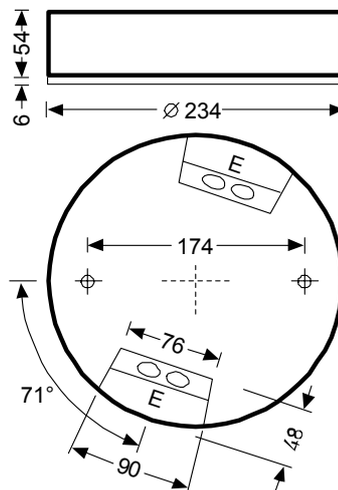
Mit Anschlussklemme bis 2,5 mm, Zugentlastung und Netzweiterleitung.

### Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

### 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 neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex  $R_a > 80$ . Lebensdauer  $L_{80}(t_q 25 °C) = 70.000$  h, Lebensdauer  $L_{85}(t_q 25 °C) = 50.000$  h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss. Leuchtenkörper anthrazit strukturlackiert. Leuchtdurchmesser  $\varnothing 234$  mm, Leuchtenhöhe 60 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta):  $-20 °C - +25 °C$ . Schutzklasse I, Schutzart IP40, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit Anschlussklemme bis 2,5 mm, Zugentlastung und Netzweiterleitung. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.



### Lieferbares Zubehör

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