

# Produktinformation Onplana D07 OTA25 2000-830 ETDD 01 TOC: 6457951



## Leuchtentyp

Rundes LED-Anbau-Downlight, Aufbauhöhe 60 mm.

## Anwendungsbereiche

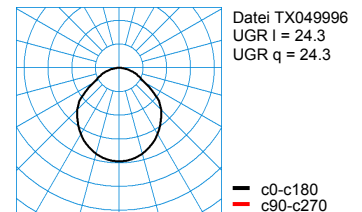
Repräsentatives LED-Anbau-Downlight: Büros, Banken, Foyers, Flure, Treppenhäuser, Konferenzräume, Hotels, Gaststätten, Wohnbereiche.

## Montagearten

Für die Wand- und Deckenmontage.

## Optisches System

Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuthungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt.



Farbe	<b>weiß ( ...01)</b>
Gewicht	<b>1,57 kg</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Glühdrahtfestigkeit	<b>650 °C</b>
Schlagfestigkeit	<b>0,2 J</b>
Schutzart	<b>IP40</b>
DIN 5040	<b>A40</b>
$\eta_{LB}$	<b>1,00</b>

## LED-System

Leuchtenlichtstrom 2000 lm, Anschlussleistung 16 W, Lichtausbeute der Leuchte 125 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L<sub>85</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 50.000 h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat.

## Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss. Leuchtenkörper weiß strukturlackiert. Leuchtdurchmesser Ø 234 mm, Leuchtenhöhe 60 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

## Elektrischer Anschluss

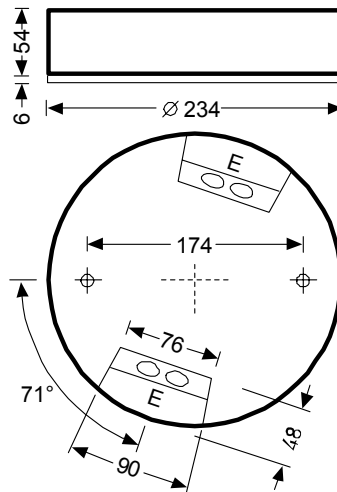
Mit Anschlussklemme bis 2,5 mm, Zugentlastung und Netzweiterleitung.

## Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

## Ausschreibungstext

Rundes LED-Anbau-Downlight, Aufbauhöhe 60 mm. Für die Wand- und Deckenmontage. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuthungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Leuchtenlichtstrom 2000 lm, Anschlussleistung 16 W, Lichtausbeute der Leuchte 125 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L<sub>85</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 50.000 h. LED-Leuchte mit ENEC+ Zertifikat. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss. Leuchtenkörper weiß strukturlackiert. Leuchtdurchmesser Ø 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, digital dimmbar (DALI).



## Lieferbares Zubehör

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

