

Produktinformation Inplana C07 OTA25 2000-830 ETDD 01

TOC: 6455151



Leuchtentyp

LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß ≥ 35 mm.

Anwendungsbereiche

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

Montagearten

Einbau-Downlight für gesägte Deckenöffnungen. Einbau in gegossene Betondecken mittels Zubehör. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt $\varnothing 215$ mm, Einbautiefe ≥ 36 mm.

Optisches System

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

LED-System

Leuchtenlichtstrom 1900 lm, Anschlussleistung 15 W, Lichtausbeute der Leuchte 127 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ\text{C}) = 70.000$ h, Lebensdauer $L_{85}(t_q 25^\circ\text{C}) = 50.000$ h.

Leuchtenkörper

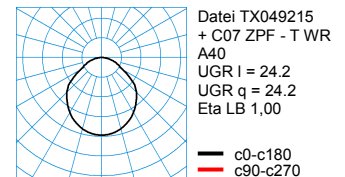
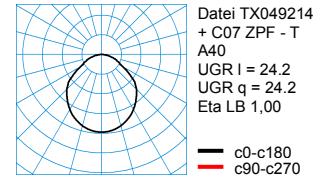
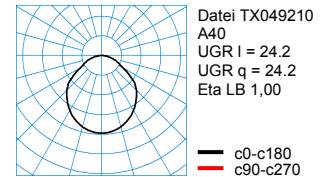
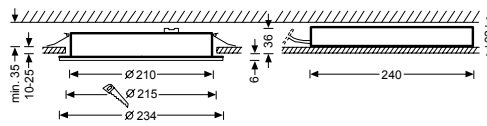
Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtdurchmesser $\varnothing 234$ mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Schutzart raumseitig IP 54.

Elektrische Ausführung

Mit externem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

Ausschreibungstext

LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß ≥ 35 mm. Einbau-Downlight für gesägte Deckenöffnungen. Einbau in gegossene Betondecken mittels Zubehör. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt $\varnothing 215$ mm, Einbautiefe ≥ 36 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuchtungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Leuchtenlichtstrom 1900 lm, Anschlussleistung 15 W, Lichtausbeute der Leuchte 127 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ\text{C}) = 70.000$ h, Lebensdauer $L_{85}(t_q 25^\circ\text{C}) = 50.000$ h. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtdurchmesser $\varnothing 234$ mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Schutzart raumseitig IP 54. Schutzklasse II, Schutzart IP20, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650°C . Mit externem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).



Farbe	weiß (...01)
Schutzart raumseitig	IP54
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	A40
Eta _{LB}	1,00



Lieferbares Zubehör

TOC:	Artikel
6456000	Inplana C07 BE
6456100	Inplana C07 MP 300
6456200	Inplana C07 MP 600
6456300	Inplana C07 MP 625
6455800	Inplana C07 ZPF-T
6455900	Inplana C07 ZPF-T WR