Produktinformation Inplana C07 OTA22 1000-830 ETDD 01 TOC: 6454751



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 Ø 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 1200 lm, Anschlussleistung 9.5 W, Lichtausbeute der Leuchte 126 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ $(t_q 25 \, ^{\circ}C) = 70.000 \, \text{h, Lebensdauer } L_{85} (t_q 25 \, ^{\circ}C)$ = 50.000 h.

Leuchtenkörper

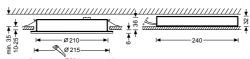
Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtendurchmesser Ø 234 mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

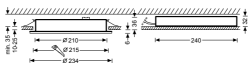
Elektrische Ausführung

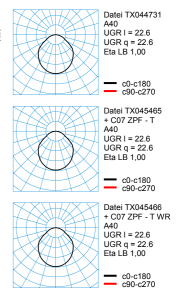
Mit externem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

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 Ø 215 mm, Einbautiefe ≥ 36 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuchtungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Leuchtenlichtstrom 1200 Im, Anschlussleistung 9.5 W, Lichtausbeute der Leuchte 126 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L_{80} (t_q 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L_{85} (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtendurchmesser Ø 234 mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse I, Schutzart raumseitig IP54, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit externem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).







PLIFY YOUR LIGHT



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



Lieferbares Zubehör

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