Produktinformation Inplana C09 OTA25 3000-840 ET 01 TOC: 6455640



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 300 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 3100 lm, Anschlussleistung 28 W, Lichtausbeute der Leuchte 111 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 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

Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtendurchmesser Ø 316 mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

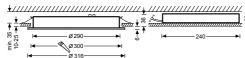
Elektrische Ausführung

Mit externem Betriebsgerät, schaltbar.

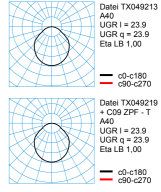
Ausschreibungstext

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 300 mm, Einbautiefe ≥ 36 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Erhöhter Beleuchtungskomfort durch dekorative Deckenaufhellung. Leuchtenlichtstrom 3100 lm, Anschlussleistung 28 W, Lichtausbeute der Leuchte 111 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer $L_{80} (t_q 25 \, ^{\circ}\text{C}) = 70.000 \, \text{h}$, Lebensdauer L_{85} (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminiumdruckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtendurchmesser Ø 316 mm, Leuchtenhöhe 42 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse II, Schutzart raumseitig IP54, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit externem Betriebsgerät, schaltbar.









Farbe	weiß (01)
Gewicht	1,43 kg
Schutzart raumseitig	IP54
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	Δ40

1,00



Eta LB

 \Box (ϵ

Lieferbares Zubehör

 TOC:
 Artikel

 6456500
 Inplana C09 BE

 6456600
 Inplana C09 MP 400

 6456700
 Inplana C09 MP 600

 6456800
 Inplana C09 MP 625

 6456400
 Inplana C09 ZPF-T