# Produktinformation InperlaL G2 C07 HR25 4700-840 ET 01 TOC: 6871040



Rundes LED-Downlight mit hochglänzendem Aluminiumreflektor.

## Anwendungsbereiche

Innovative Beleuchtung von Verkaufsräumen, Foyers, Fluren, Konferenzräumen, Hotels, Gaststätten und in Wohnbereichen.

#### Montagearten

Einbau-Downlight für gesägte Deckenöffnungen, Einbau in gegossene Betondecken mittels Zubehör. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Für den Einbau in Deckenausschnitte von Ø 210 mm - Ø 225 mm geeignet. In Verbindung mit einem Sanierungsring als optionales Zubehör werden Deckenöffnungen bis Ø 260 mm abgedeckt. Einbautiefe > 145 mm.

## **Optisches System**

Aluminiumreflektor hochglänzend eloxiert. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR ≤ 25.

# **LED-System**

Leuchtenlichtstrom 4700 lm, Anschlussleistung 50 W, Lichtausbeute der Leuchte 94 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80( $t_q$  25 °C) = 50.000 h.

#### Leuchtenkörper

Deckeneinbauring aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Kühlkörper aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Außendurchmesser 236 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. In Verbindung mit geschlossener Dekorabdeckung wird Schutzart IP54 raumseitig erreicht.

#### **Elektrischer Anschluss**

Mit 3-poliger Anschlussklemme bis 2,5 mm² für Netzanschluss und Netzweiterleitung.

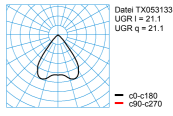
## Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

# Ausschreibungstext

Rundes LED-Downlight mit hochglänzendem Aluminiumreflektor. Einbau-Downlight für gesägte Deckenöffnungen, Einbau in gegossene Betondecken mittels Zubehör. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Für den Einbau in Deckenausschnitte von Ø 210 mm - Ø 225 mm geeignet. In Verbindung mit einem Sanierungsring als optionales Zubehör werden Deckenöffnungen bis Ø 260 mm abgedeckt. Einbautiefe > 145 mm. Aluminiumreflektor hochglänzend eloxiert. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR ≤ 25. Leuchtenlichtstrom 4700 lm, Anschlussleistung 50 W, Lichtausbeute der Leuchte 94 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80( $t_q$ 25 °C) = 50.000 h. Deckeneinbauring aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Kühlkörper aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Außendurchmesser 236 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. In Verbindung mit geschlossener Dekorabdeckung wird Schutzart IP54 raumseitig erreicht. Schutzklasse II, Schutzart IP40, Schlagfestigkeit IK03/0.35 J. Glühdrahtfestigkeit 850 °C. Mit 3-poliger Anschlussklemme bis 2,5 mm² für Netzanschluss und Netzweiterleitung. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

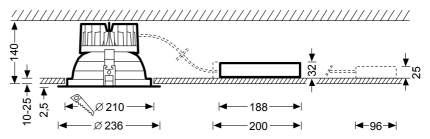






Farbe	weiß (01)
Gewicht	1,3 kg
Glühdrahtfestigkeit	850 °C
Schlagfestigkeit	0,35 J
Schutzart	IP40
DIN 5040	A60
$\eta_{ t LB}$	1,00





## Lieferbares Zubehör

TOC:

	7 11 111101
6871800	Inperla C07 MP 400
6871100	InperlaL C07 DA 01
6871300	InperlaL C07 DA-M 01
6871500	InperlaL C07 RD-PC
	InperlaL C07 RG-PC
6872200	InperlaL C07 SP drm260
6871700	InperlaL C07 ZN-PC

**Artikel**