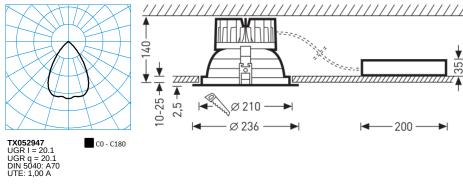
## InperlaL G2 C07 BR22 3800-840 ETDD 03

TOC: 6869651









## Ausschreibungstext

Rundes LED-Downlight mit facettiertem 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. Reflektor aus eloxiertem Aluminium, facettiert. Begrenzung der Direktblendung gemäß UGR = 22. Leuchten-Lichtstrom 3700 lm, Leuchtenleistung 39 W, Leuchten-Lichtausbeute 95 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R a > 80. Mittlere Lebensdauer L80(t  $_{\rm q}$  25 °C) = 70.000 h, mittlere Lebensdauer L85(t  $_{\rm q}$  25 °C) = 50.000 h. Deckeneinbauring aus Aluminium-Druckguss, silbergrau 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 (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP40, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK03/0,35 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 850 °C. Mit 5-poliger Anschlussklemme bis 2,5 mm <sup>2</sup> für Netzanschluss und Netzweiterleitung. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI). Gewicht 1,3 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert.

## Lieferbares Zubehör

Lielei Dai es Zubelloi	
Material	Bezeichnung
5201200	Inperla C2 MP 600
5201300	Inperla C2 MP 625
6014300	Inperla C2 BEN
6871200	InperlaL C07 DA 03
6871400	InperlaL C07 DA-M 03
6871500	InperlaL C07 RD-PC
6871600	InperlaL C07 RG-PC
6871700	InperlaL C07 ZN-PC
6871800	Inperla C07 MP 400
6872100	InperlaL C07 BE
6872200	InperlaL C07 SP drm260

## Produktmerkmale und Kenndaten

1 Todaktinerkinale und Kenndaten		
Leuchtentyp	Rundes LED-Downlight mit facettiertem Aluminiumreflektor.	
Montageart	Einbau	
Leuchtenoptik	Reflektor aus eloxiertem Aluminium, facettiert.	
Anschlussleistung	39 W	
Farbtemperatur	4.000 K	
Bemessungslichtstrom	3.700	
Betriebswirkungsgrad	1	
Lichtausbeute	94,9 lm/W	
Farbwiedergabeindex	80	
Leuchtenfarbe	RAL9006 Weißaluminium	
Leuchtenkörper	н н	
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI)	
Anschlussart	Klemme	
Notlicht	ohne Notlicht	
IFS-Kennzeichen	Nein	
Schutzart	IP40	
Schutzklasse	1	
Glühdrahtbeständigkeit	850 °C	
Schlagfestigkeit IK	IK03	
Höhe-Netto	143 mm	
Außendurchmesser	236 mm	
Einbauhöhe	145 mm	
Einbaudurchmesser	220 mm	
Gewicht	1,3 kg	