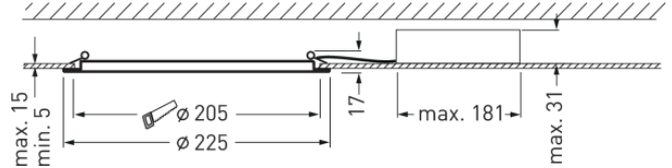
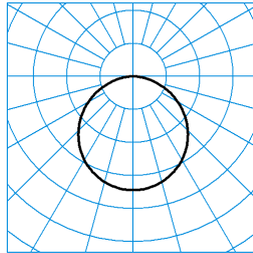


2325 C07 OA LED 18/10/ML-830 ET

TOC: 7240540



TX076430 ■ C0 - C180
 UGR I = 27.7
 UGR q = 27.7
 DIN 5040: A40
 UTE: 1,00 E



Ausschreibungstext

LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß ≥ 35 mm. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt $\varnothing 205$ mm, Einbautiefe = . Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchte mit einstellbarem Leuchtenlichtstrom / . Anschlussleistung in Abhängigkeit des eingestellten Lichtstroms / . Leuchten-Lichtausbeute 77 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, Farbe weiß. Leuchtdurchmesser $\varnothing 225$ mm, Leuchtenhöhe 17 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - $+25$ °C. Schutzklasse (EN 61140): , Schutzart raumseitig , Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: , Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: . Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert. Gewicht 0,5 kg.

Produktmerkmale und Kenndaten

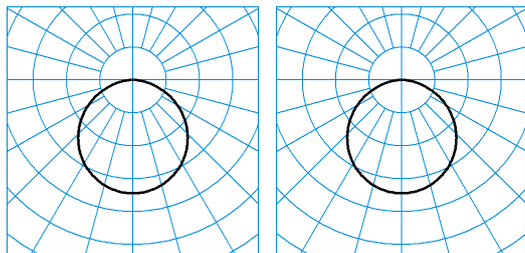
Leuchtentyp	LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß ≥ 35 mm.	
Leuchtenoptik	Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe.	
LED-System	Bemessungslichtstrom (Stufe 0)	Bemessungslichtstrom (Stufe F)
Anschlussleistung	11 W	22 W
Farbtemperatur	3.000 K	3.000 K
Bemessungslichtstrom	950 lm	1.700 lm
Lichtausbeute	86 lm/W	
CEN Flux Code	46 78 95 100 100 0 0 0 0	
Farbwiedergabeindex	80	
Photobiologische Klasse	Gruppe 0 - kein Risiko	
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß	
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss,	
Elektrische Ausführung	Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.	
Anschlussart	Klemme	
Leitungsquerschnitt	1,50 mm ²	
Monitoring Ready	Nein	
Bemessungsfrequenz	50/60 Hz	
Bemessungsspannung	220 - 240 V	
Schutzart	IP20	
Schutzart Raumseitig	IP44	
Schutzklasse	II	
Schlagfestigkeit IK	IK02	
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C	
Umgebungstemperatur	25 °C	
Höhe-Netto	17 mm	
Außendurchmesser	225 mm	
Gewicht	0,5 kg	
Einbaudurchmesser	205 mm	

2325 C07 OA LED 18/10/ML-830 ET

TOC: 7240540



Lichtverteilungskurven



TX076430

■ C0 - C180

UGR I = 27.7

UGR q = 27.7

DIN 5040: A40

UTE: 1,00 E

TX076431

■ C0 - C180

UGR I = 25.7

UGR q = 25.7

DIN 5040: A40

UTE: 1,00 E