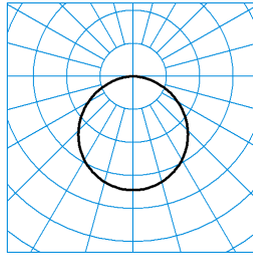


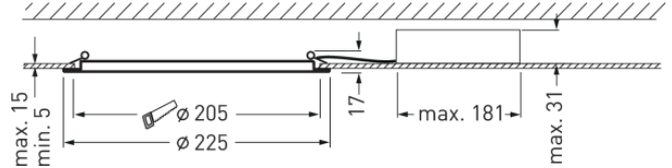
# 2325 C07 OA LED1800-830 ETDD

TOC: 7241751



**TX076446**  
 UGR I = 27.7  
 UGR q = 27.7  
 DIN 5040: A40  
 UTE: 1,00 E

■ CO - C180



## Ausschreibungstext

LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß  $\geq 35$  mm. Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt  $\varnothing 205$  mm, Einbautiefe = . Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Bemessungslichtstrom 1700 lm, Bemessungsleistung 22,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 77 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI)  $R_a > 80$ . Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, Farbe weiß. Leuchendurchmesser  $\varnothing 225$  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, digital dimmbar (DALI). Gewicht 0,5 kg.

## Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtentyp</b>	LED-Downlight für Decken mit einem Hohlraummaß $\geq 35$ mm.
<b>Leuchtenoptik</b>	Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe.
<b>Anschlussleistung</b>	22 W
<b>Farbtemperatur</b>	3.000 K
<b>Bemessungslichtstrom</b>	1.700 lm
<b>Lichtausbeute</b>	77 lm/W
<b>CEN Flux Code</b>	46 78 95 100 100 0 0 0 0
<b>Farbwiedergabeindex</b>	80
<b>Photobiologische Klasse</b>	Gruppe 0 - kein Risiko
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Leuchtenkörper</b>	Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss,
<b>Elektrische Ausführung</b>	Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).
<b>Anschlussart</b>	Klemme
<b>Leitungsquerschnitt</b>	1,50 mm <sup>2</sup>
<b>Monitoring Ready</b>	Nein
<b>Bemessungsfrequenz</b>	50/60 Hz
<b>Bemessungsspannung</b>	220 - 240 V
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Schutzart Raumseitig</b>	IP44
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Schlagfestigkeit IK</b>	IK02
<b>Glühdrahtbeständigkeit</b>	650 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	25 °C
<b>Höhe-Netto</b>	17 mm
<b>Außendurchmesser</b>	225 mm
<b>Gewicht</b>	0,5 kg
<b>Einbaudurchmesser</b>	205 mm