

Produktinformation Aviella C07 OA 2000-840 ET 01

TOC: 6864940



Leuchtentyp

Rundes LED Einbau-Downlight.

Anwendungsbereiche

Büros, Verkaufsräume, Ausstellungsräume, Aufenthaltsräume, Flure.

Montagearten

Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt \varnothing 220 mm, Einbautiefe \geq 45 mm.

Optisches System

Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 1800 lm, Anschlussleistung 21 W, Lichtausbeute der Leuchte 86 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ\text{C}) = 25.000$ h, Lebensdauer $L_{70}(t_q 25^\circ\text{C}) = 35.000$ h.

Leuchtenkörper

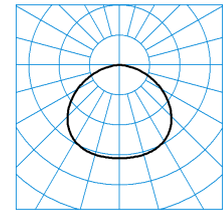
Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtdurchmesser \varnothing 240 mm, Leuchtenhöhe 24 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): $-20^\circ\text{C} - +25^\circ\text{C}$.

Elektrische Ausführung

Mit externem Betriebsgerät, schaltbar.

Ausschreibungstext

Rundes LED Einbau-Downlight.
Werkzeugloser Deckeneinbau durch Schnellmontagefedern. Deckenausschnitt \varnothing 220 mm, Einbautiefe \geq 45 mm. Mit opaler PMMA-Abdeckscheibe. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung.
Leuchtenlichtstrom 1800 lm, Anschlussleistung 21 W, Lichtausbeute der Leuchte 86 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex $R_a > 80$. Lebensdauer $L_{80}(t_q 25^\circ\text{C}) = 25.000$ h, Lebensdauer $L_{70}(t_q 25^\circ\text{C}) = 35.000$ h.
Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, weiß pulverlackiert. Leuchtdurchmesser \varnothing 240 mm, Leuchtenhöhe 24 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (t_a): $-20^\circ\text{C} - +25^\circ\text{C}$. Schutzklasse II, Schutzart raumseitig IP44, Schlagfestigkeit IK05/0,7 J, Glühdrahtfestigkeit 650°C . Mit externem Betriebsgerät, schaltbar.

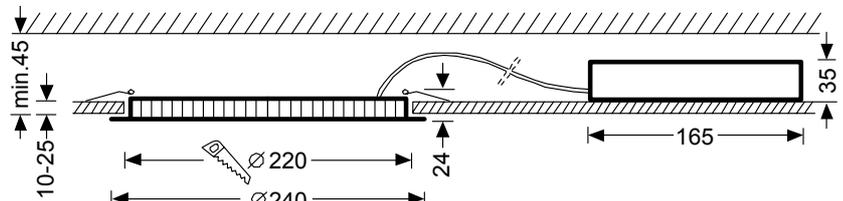


Datei TX051053
UGR I = 25.9
UGR q = 25.9

— c0-c180
— c90-c270



Farbe	weiß (...01)
Schutzart raumseitig	IP44
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,7 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	A40
η_{LB}	1,00



Lieferbares Zubehör

TOC: Artikel

6398300 Netzweiterleitungsset 3-pol f SKII vp