



LEDOptix[®] Rundpanel DISK



230 V 50 Hz	CCT 3000 K	CCT 4000 K	CRI >80	IP20	TUV
120°	max 50°	50.000 h	IK 10		

Leuchtentyp

Hochwertige Deckeneinbauleuchte

Anwendungsbereiche

Die LEDOptix Deckeneinbauleuchte ersetzt herkömmliche Einbauleuchten in den Durchmessern 120, 145, 200, 240 und 300 mm. Mit nur 12 mm Höhe lassen sich die Leuchten selbst bei geringsten Einbautiefen montieren. Die Leuchten sind geeignet für Flure, Empfangsbereiche, Büros und andere Innenbereiche, in denen Wert auf eine homogene Ausleuchtung gelegt wird.

Technische Daten

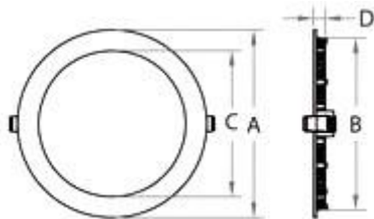
Spannungsbereich	200 – 240 V AC	Betriebstemperatur	-15° ~ +50°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-25° ~ +55°C
Abstrahlwinkel	120°	IP Schutzklasse	20
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	70 - 85 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Material Gehäuse	Aluminium
Lichtfarbe	3000 und 4000 K	Farbe Gehäuse	Weiß

Erhältliche Varianten

120, 145, 200, 240 und 300 mm Außendurchmesser



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			
					A	B	C	D
800.174	22	120°	3000	1800	295	280	250	12
800.179	22	120°	4000	1800	295	280	250	12
800.173	18	120°	3000	1500	240	225	193	12
800.178	18	120°	4000	1500	240	225	193	12
800.172	18	120°	3000	1500	200	185	153	12
800.177	18	120°	4000	1500	200	185	153	12
800.171	10	120°	3000	750	145	134	102	12
800.176	10	120°	4000	750	145	134	102	12
800.170	8	120°	3000	600	120	107	82	12
800.175	8	120°	4000	600	120	107	82	12



Montagearten

Deckenmontage über die mitgelieferten Montagefedern.

