

LED Module Clío G2

- Ideal für flache Deckenleuchten
- Einfache und flexible Montage
- Schattenfreie und gleichmäßige Lichtverteilung
- Hohe Lichtausbeute bis zu 3000 lm und 100 lm/W
- Integrierte Treiber auf Leiterplatte
- Inkl. Befestigungsmagnete und Anschlussklemmdose (Schraubmontage möglich)
- Mit Zubehör Bewegungsmelder



Siehe Anhang 1 für die Dimmer-Kompatibilitätsliste.

Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Energie Klasse	Gewicht (kg/st)
140066573	LED E C module 12W 2700K Clío CT	GLS 75W	12	1000	82	2700	A+	0,10
140066574	LED E C module 12W 4000K Clío CT	GLS 75W	12	1100	91	4000	A+	0,10
140066575	LED E C module 16W 2700K Clío CT II	GLS 100W	16	1400	87	2700	A+	0,17
140066576	LED E C module 16W 4000K Clío CT II	GLS 100W	16	1600	100	4000	A+	0,17
140066204	LED E C module 22W DIM 2700K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	1800	83	2700	A+	0,24
140066205	LED E C module 22W DIM 4000K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	2000	91	4000	A+	0,24
140066206	LED E C module 36W DIM 2700K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	2800	78	2700	A	0,49
140066207	LED E C module 36W DIM 4000K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	3000	83	4000	A+	0,49

Zubehörteile



140060553
LED Module sensor CT

Sensor nur für 12W und 16W.
Sensorbereich 12m.

Technische Daten

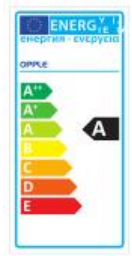
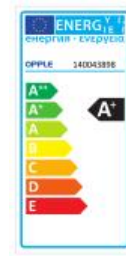
Lebensdauer (L70B50)	30.000 h
Lebensdauer (L80B50)	20.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Dimmbar	Nein / Ja (22W/36W)
Abstrahlwinkel	150 °
CRI	≥ 80
IP-Klasse	IP20
Schutzklasse	II
Treiber inklusive (Ja/Nein)	Ja

Stromversorgung

Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V AC
DC input voltage	Nein

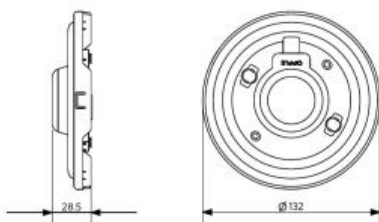
Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-20 ~ 40 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 ~ 50 °C

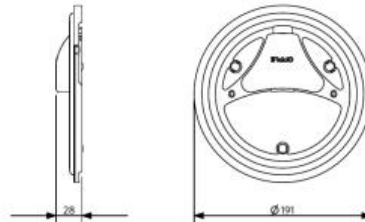


Produktmaße (mm)

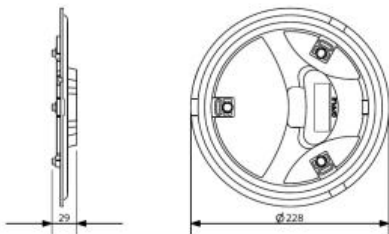
LED E C module 12W



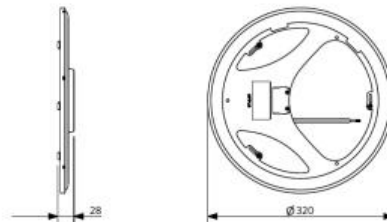
LED E C module 16W



LED E C module 22W



LED E C module 36W



LED Module sensor CT

