



Module Clío G2

- Ideal für flache Deckenleuchten
- Einfache und flexible Montage
- Schattenfreie und gleichmäßige Lichtverteilung
- Hohe Lichtausbeute bis zu 3000 lm und 117 lm/W
- Integrierte Treiber auf Leiterplatte
- Inklusive Befestigungsmagnete und Anschlussklemmdose (Schraubmontage möglich)
- Zubehör: Tageslicht- und Bewegungssensor



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Nettogewicht (kg/st)
Ein-Aus							
140066573	LED E C module 12W 2700K Clío CT	GLS 75W	12	1300	109	2700	0.104
140066574	LED E C module 12W 4000K Clío CT	GLS 75W	12	1400	117	4000	0.104
140066575	LED E C module 16W 2700K Clío CT II	GLS 100W	16	1650	104	2700	0.172
140066576	LED E C module 16W 4000K Clío CT II	GLS 100W	16	1800	113	4000	0.172
Dimmbar (Triac)							
140066204	LED E C module 22W DIM 2700K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	2300	105	2700	0.241
140066205	LED E C module 22W DIM 4000K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	2400	110	4000	0.241
140066206	LED E C module 36W DIM 2700K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	3800	106	2700	0.485
140066207	LED E C module 36W DIM 4000K Clío CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	3900	109	4000	0.485

Zubehörteile



140060553
LED Module sensor CT

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

Technische Spezifikationen

Lebensdauer (L70)	30,000 h
Lebensdauer (L80)	20,000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100,000
Steuerbar	Ein-Aus / Triac
Abstrahlwinkel	150°
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutzart (IP)	IP20

Stromversorgung

Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Nein
230V Kabellänge	0.3 m

Umgebungsbedingungen

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



Produktmaße (mm)

