



Module Clio G2

- Past zeer goed in slanke plafondarmaturen
- Eenvoudige en flexibele installatie
- Schaduwvrije en homogene lichtverdeling
- Hoge efficiëntie tot 117 lm/W (16W), 83 lm/W (36W)
- Geïntegreerde driver op printplaat
- Montage via magneten of via schroeven mogelijk
- Accessoire beschikbaar: daglicht- en bewegingssensor



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Statisch							
140066573	LED E C module 12W 2700K Clio CT	GLS 75W	12	1300	109	2700	0,10
140066574	LED E C module 12W 4000K Clio CT	GLS 75W	12	1400	117	4000	0,10
140066575	LED E C module 16W 2700K Clio CT II	GLS 100W	16	1650	104	2700	0,17
140066576	LED E C module 16W 4000K Clio CT II	GLS 100W	16	1800	113	4000	0,17
Dimbaar (Triac)							
140066204	LED E C module 22W DIM 2700K Clio CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	2300	105	2700	0,24
140066205	LED E C module 22W DIM 4000K Clio CT	CFL TC-DD/PL-Q 28W	22	2400	110	4000	0,24
140066206	LED E C module 36W DIM 2700K Clio CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	3800	106	2700	0,49
140066207	LED E C module 36W DIM 4000K Clio CT	CFL TC-DD/PL-Q 38W	36	3900	109	4000	0,49

Accessoires



140060553
LED Module sensor CT

Sensor alleen voor 12W en 16W.
Detectiezone: 12m.

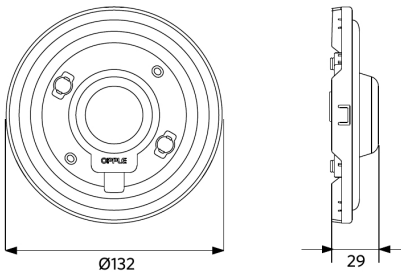
Technische specificaties		Elektrische aansluiting	
Levensduur (L70)	30.000 u	Frequentie	50/60 Hz
Levensduur (L80)	20.000 u	Nom. spanning	220-240 V
Aan-/Uit-cycli	100.000	DC ingangsspanning	Nee
Dimbaarheid	On-Off / Triac	230V Kabellengte	0.3 m
Bundelhoek	150°	Toepassingscondities	
CRI	≥ 80	Bedrijfstemperatuur	-20-+40°C
Beschermingsgraad (IP)	IP20	Gebriukstemperatuur	+25°C
Beschermingsklasse	II	Opslagtemperatuur	-25-+50°C
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja		

3 JAAR GARANTIE

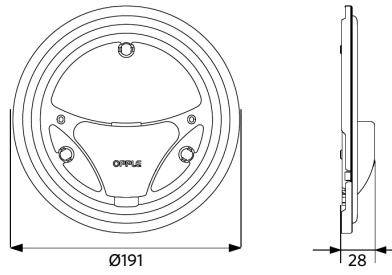


Maatschets (mm)

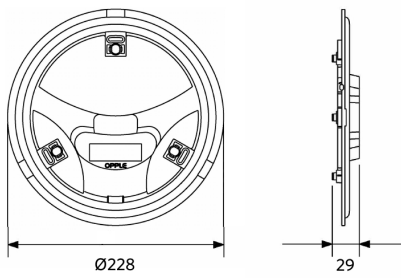
LED E C module 12W



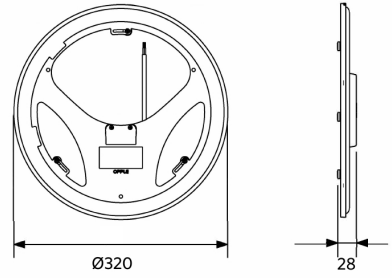
LED E C module 16W



LED E C module 22W



LED E C module 36W



LED E C module
Module sensor CT

