



Ringo

- Luxe design productfamilie
- Aangedreven door SDL Natural Light Technology
- Maakt prachtige sfeerverlichting mogelijk
- Ondersteunt geavanceerde HCL-oplossingen (Human-Centric Lighting)



Specificaties

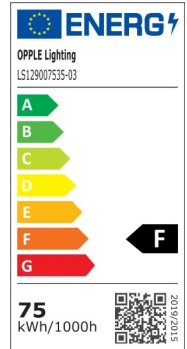
Artikelcode	Artikelomschrijving	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Lichtkleur	Sensor	Nettogewicht (kg/st)
Tunable Color/Smart								
521026006100	LEDRingo SDL-S Sf-Rd600-75W-BLE2-BL	75	4500	60	1.8K-12K	Meerkleurig	Nee	4.8

Artikel- en verpakkingsinformatie

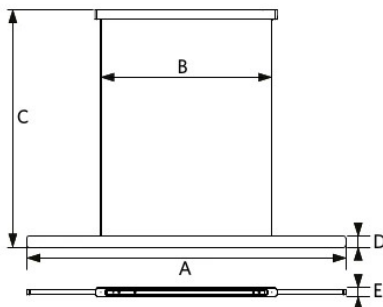
Item			Doos			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS-code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg/st)	EAN	st/doos
521026006100	LEDRingo SDL-S Sf-Rd600-75W-BLE2-BL	94051190	694x658x165	9.50	6941491792613	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	80.000 h
Levensduur (L80)	50.000 h
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	BLE2
Sensortype	Geen sensor
Sensortechnologie	Microwave (MW)
Bundelhoek	60° direct (50%) / 60° direct (50%)
Afwerking	Zwart RAL 9004
Kleurweergave index (CRI)	> 95
UGR	22
Beschermingsgraad (IP)	IP40
Slagvastheid (IK)	IK03
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RGO
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650 °C
Percentage uitval driver (na 5,000 uur)	≤ 0,05 %
Vermogensfactor	≥ 0,95

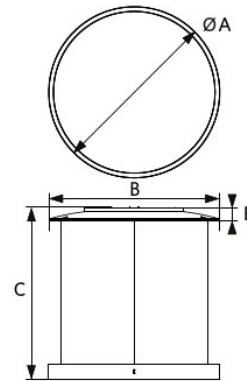
Elektrische aansluiting	
Frequentie	50 - 60 Hz
Nominale spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Nee
Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Lensmateriaal	Polycarbonaat
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10 - 45 °C
Gebruikstemperatuur	25 °C
Opslagtemperatuur	-25 - 50 °C



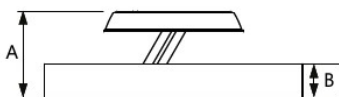
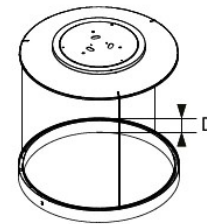
Maatschets (mm)



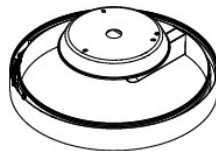
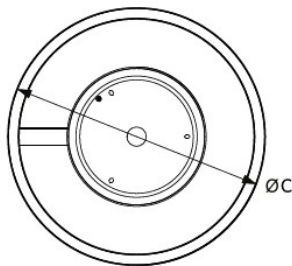
Type	A	B	C	D	E
L1400	1400	800	1042	52	40



Type	A	B	C	D	E
Sd Rd400	400	326	1500	53	45
Sd Rd600	600	593	1500	53	45



Type	A	B	C
Sf Rd400	134	52	400
Sf Rd600	134	52	600



Fotometrische gegevens

