



Downlight Flex EcoMax

- Flexibele downlightoplossing voor opbouw- en inbouwmontage
- Groot bereik van plafondgatdiameters
- Versie 16W: Ø65-205mm en 22W versie: Ø120-260mm
- 3 vermogensstanden in elke versie (10W/13W/16W & 16W/20W/22W)
- Geïntegreerde CCT schakelaar voor kleurkeuze (3000K-4000K)
- Verkrijgbaar in ronde en vierkante versies

IP20

CRI80

Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Aan-Uit							
540001383000	LEDDownlightF-E Sq260-16/22W-830/840	CFL 2x26W	22	2420	110	3K/4K	0.93

Verkrijgbaar op aanvraag met Wieland GST18- of WAGO WINSTA-connector of Euro-/Schuko-stekker.

Artikel- en verpakkingsinformatie

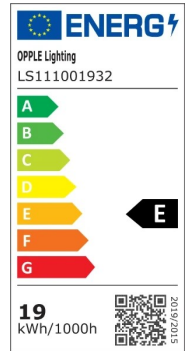
Item			Doos			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS-code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Totaalgewicht (kg)	EAN	st/doos
540001383000	LEDDownlightF-E Sq260-16/22W-830/840	94051190	340x310x350	1.18	6931783048276	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 h
Levensduur (L80)	30.000 h
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	On-Off
Bundelhoek	120 °
Afwerking	Wit RAL9003
RAL-Nummer	9003
Kleurweergave index (CRI)	> 80
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid (IK)	IK02
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloedraadtest	650 °C
Percentage uitval driver (na 5.000 uur)	≤ 1 %
Vermogensfactor	≥ 0,9

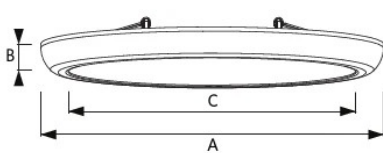
Elektrische aansluiting	
Frequentie	50 - 60 Hz
Nominale spanning	220 - 240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat

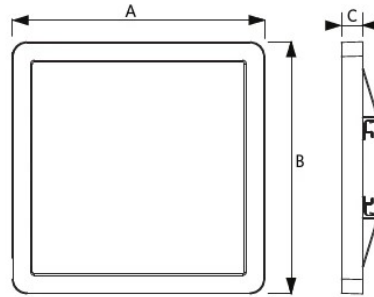
Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10 ~ 40 °C
Gebruikstemperatuur	25 °C
Opslagtemperatuur	-25 ~ 50 °C



Maatschets (mm)

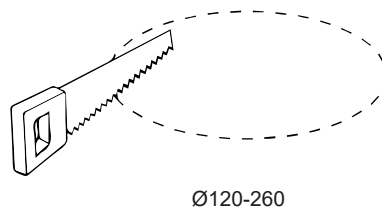
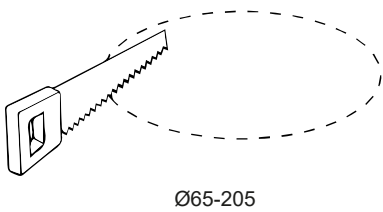


Type	A	B	C
Rd205	235	22	187
Rd260	300	25	252



Type	A	B	C
Sq205	235	235	22
Sq260	300	300	25

Tekening inbouwmaat (mm)



Bewegingssensoren



Fotometrische gegevens

