



Wall Spot

- Accentverlichting naar boven en onder voor moderne architectuur
- Waterbestendigheid IP65 en stevige IK06 bescherming tegen inslag
- Corrosiebestendige behuizing van gegoten aluminium zonder zichtbare schroeven (RVS)
- Eenvoudige installatie door middel van loop-in en loop-out
- Verschillende stralingshoeken mogelijk met verwisselbare reflectoren
- Brede toepassingen, van bedrijventerreinen tot woonwijken
- IP65 en geschikt voor gebruik in kusttoepassingen



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Gewicht (kg/st)
Statisch								
715000002600	LEDWallSpot-E Rd60-10W-840-24D-BL	Halogeen 75W	10	800	80	4000	24°	0,60

Accessoires



715000002700
LEDWallSpot-Rd60-Reflector-60D

715000003000
LEDWallSpot-Rd60-Reflector-15D

Artikel- en verpakkingsinformatie

Artikel			Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS Code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
715000002600	LEDWallSpot-E Rd60-10W-840-24D-BL	94054239	235x110x145	0,75	6941408886237	1
715000002700	LEDWallSpot-Rd60-Reflector-60D	94059200	75x75x40	0,02	6941408886282	1
715000003000	LEDWallSpot-Rd60-Reflector-15D	94059200	75x75x40	0,02	6941408886299	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	On-Off
Afwerking	Zwart
CRI	≥ 80
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid	IK06
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C
Vermogensfactor	≥ 0,9

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

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Kustlijfbestendig	Ja

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-30-+45°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-30-+60°C

5 JAAR GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
715000002600

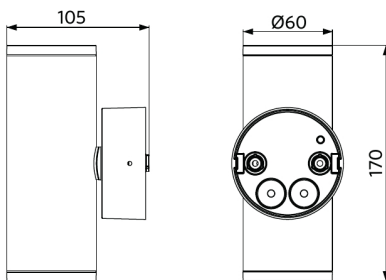
A	→
B	→
C	→
D	→
E	→
F	→
G	←

10
kWh/1000h

2019/2015

Maatschets (mm)

LEDWallSpot-E Rd60



Fotometrische gegevens

