



Wall Spot

- Ylös ja alas korostusvalaistus, joka sopii moderniin arkkitehtuuriin
- IP65-vedenkestävyytaso ja vahva IK06-suojaus
- Korroosionkestävä painevalettu alumiinirunko ilman näkyviä ruuveja (ruostumaton teräs)
- Helppo kierrä sisään ja ulos-asennus
- Eri sädekulmat saatavana heijastinisävarusteiden kautta
- Laajat sovellukset sekä kaupallisilla että asuinalueilla
- IP65 ja koroosionkestävä



Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
71500002900	LEDWallSpot-E Rd60-10W-840-24D-WH	Halogen 75W	10	800	80	4000	24°	0,60

Varusteet



71500002700
LEDWallSpot-Rd60-Reflector-60D

71500003000
LEDWallSpot-Rd60-Reflector-15D

Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
71500002900	LEDWallSpot-E Rd60-10W-840-24D-WH	94054239	235x110x145	0,75	6941408886213	1
71500002700	LEDWallSpot-Rd60-Reflector-60D	94059200	75x75x40	0,02	6941408886282	1
71500003000	LEDWallSpot-Rd60-Reflector-15D	94059200	75x75x40	0,02	6941408886299	1


Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	50.000 h
Polttoikä (h) (L80)	30.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyys	On-Off
Väri	valkoinen
CRI	> 80
Kotelointiluokka (IP)	IP65
Iskunkestävyysluokka	IK06
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG1
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	650°C
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkönsyöttö	
Taajuus	50/60 Hz
Nimelljännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot

Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Optinen materiaali	Polykarbonaatti
Korrosionkestävä	n/a

Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-30-+45°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-30-+60°C






OPPLE Lighting
71500002900

A	→
B	→
C	→
D	→
E	→
F	→
G	←

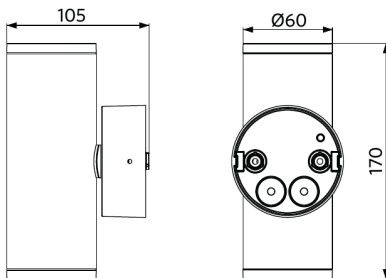
10
kWh/1000h



2019/2015

Mittapiirustus (mm)

LEDWallSpot-E Rd60



Fotometriset tiedot

