



Wall Spot

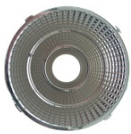
- Ylös ja alas korostusvalaistus, joka sopii moderniin arkkitehtuuriin
- IP65-vedenkestävyytaso ja vahva IK06-suojaus
- Korroosionkestävä painevalettu alumiinirunko ilman näkyviä ruuveja (ruostumaton teräs)
- Helppo kierrä sisään ja ulos-asennus
- Eri sädekulmat saatavana heijastinisävarusteiden kautta
- 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)
Päälle-Pois								
715000004200	LEDWallSpot-E Rd76-20W-830-36D-BL	HID 35W	20	2000	100	3000	36°	0,90

Varusteet



715000003200
LEDWallSpot-Rd76-Reflector-60D

715000003300
LEDWallSpot-Rd76-Reflector-15D

Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
715000004200	LEDWallSpot-E Rd76-20W-830-36D-BL	94054239	235x110x145	1,06	6941408886268	1
715000003200	LEDWallSpot-Rd76-Reflector-60D	94059200	75x75x40	0,03	6941408886305	1
715000003300	LEDWallSpot-Rd76-Reflector-15D	94059200	75x75x40	0,03	6941408886312	1

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	50.000 h
Polttoikä (h) (L80)	30.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyyys	On-Off
Väri	musta
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
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot

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

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



ENERGY

OPPLE Lighting
715000004200

A
B
C
D
E
F
G

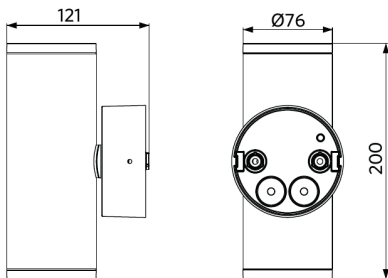
F

20
kWh/1000h

2019/2015

Mittapiirustus (mm)

LEDWallSpot-E Rd76



Fotometriset tiedot

