



Wall-Mounted Performer G2

- Kestävä, vedenpitävä IP65 LED-valaisin korkealla iskunkestävyyksluokalla (IK10)
- Integroitu CCT-kytkin värien valintaan (3000K-4000K)
- Helppo asentaa ketjutettavuuden ansiosta
- Sopii sekä sisä- että ulkokäyttöön



Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu (W)	Teho (W)	Lumen	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Anturilla	Nettopaino (kg/kpl)
Hätävaloversio 3 tunti/Liiketunnistus/päivänvalon tunnistus								
531002003600	LEDWM-P2 Rd320-14/19W-830/840-MD-EM3	CFL 2x26W	14 - 19	1960 - 2660	140	3K/4K	Kyllä	1.223

Pakkaustiedot

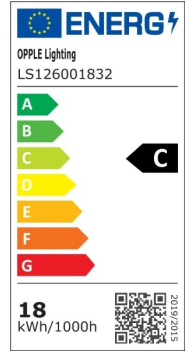
Tuote			Laatikko			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU:n HS-koodi	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg/kpl)	EAN	PC/laatikko
531002003600	LEDWM-P2 Rd320-14/19W-830/840-MD-EM3	94051190	330x325x81	1.32	6941491789057	1

Tuotetiedot	
Polttoikä (L70)	100 000 h
Polttoikä (L80)	70 000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100 000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyys	Anturiohjattu (MD)
Sensor type	Päivänvalo ja liiketunnistin (MD)
Sensortechniikka	Microwave (MW)
Valonväri (K)	3 000 - 4 000 K
Väri	Valkoinen RAL9003
RAL-numero	9003
Värintoistoindeksi (CRI)	> 80
Kotelointiluokka (IP)	IP65
Iskunkestävyysluokka (IK)	IK10
Suojausluokka	II
Risk group (EN 62471)	RG1
Sisältää ohjauslaitteen	True
Hehkulankatesti	650 °C
Kuljettajan virheprosentti (5 000 tunnin kohdalla)	≤ 0,05 %
Tehokerroin	≥ 0,9

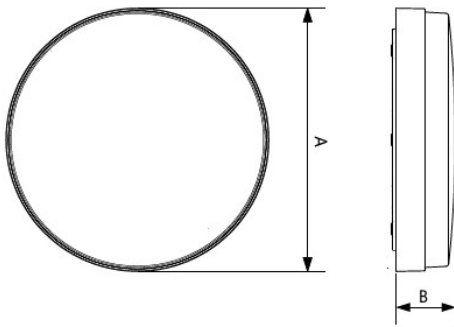
Sähkönsyöttö	
Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot

Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon materiaali	Polykarbonaatti
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila (EM)	0 - 50 °C
Käyttölämpötila	25 °C
Varastointilämpötila	-20 - 40 °C
Varastointilämpötila (EM)	0 - 60 °C



Mittapiirustus (mm)



Fotometriset tiedot

