



Spot Performer 3C Compact

- Suorituskykyinen, kompakti kohdevalaisin, korkea valotehokkuus ja tasainen valonjako
- Eri sädekulmat saavutettavissa vaihdettavilla heijastimilla
- Asennus Global/Nordic Aluminium® 3C vaihekiskoihin ja moniin muihin stardikiskoihin
- Matala häikäisy johtuen mattamustasta heijastusta estävästä renkaasta
- Saatavana hunajakennosuodattimet häikäisyn vähentämiseksi entisestään



Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku-lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Säteilykulma	Paino (kg/kpl)
541001167100	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE2-3000-36D-WH	HID 50W	37	2960	80	3000	36°	0,95

Varusteet



550098000300
LEDSpot3C-C-P R85-Reflector-24D



599007082900
LEDSpot3C-C-P R85-Honeycomb

Pakkaustiedot

Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
541001167100	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE2-3000-36D-WH	94051190	285x120x240	1,18	6931783010228	1
550098000300	LEDSpot3C-C-P R85-Reflector-24D	94059200	75x75x40	0,05	6941408820910	1
560098000600	LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH	94059200	330x220x255	0,15	6941497703972	1
599007082900	LEDSpot3C-C-P R85-Honeycomb	94059200	82x82x12.8	0,16	6941408896717	1
821006001800	LEDSmart-BLE2-Rc-MW-Sensor	85365005	100x100x130	0,19	6941497778277	1
821006002000	LEDSmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor	85365005	100x100x70	0,19	6941497778260	1
821009000200	LEDSmart-BLE2-Switch	85365005	89x21x101	0,10	6941497778253	1
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x60x105	0,30	6941497778291	1
821017003400	LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module	94059200	46x46x30	0,07	6931783007600	1
821017003800	LEDSmart-BLE2-Relay-1000W	85364900	110x57x37	0,10	6941497778284	1

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	70.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	4
Himmennettävyyys	BLE2
Max kallistuskulma	85°
Väri	Mattamusta
CRI	≥ 90
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka	IK02 (BLE)
Suojausluokka	II (BLE)
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	kupumainen
Linssin materiaali	Polykarbonaatti

Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-10-+45°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-25-+50°C



ENERGY

OPPLE Lighting
541001167100

A
B
C
D
E
F
G

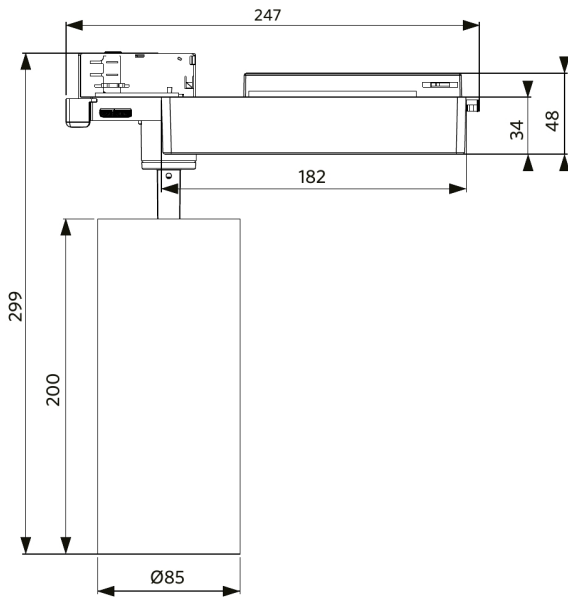
F

37
kWh/1000h

2019/2015

Mittapiirustus (mm)

LEDSpot3C-C-P 37W-BLE



Fotometriset tiedot

