

# PHILIPS

## Lighting



# CoreLine Recessed Spot

## RS140Z MODULE LED6-32-/840

CoreLine Recessed Spot täyttää CoreLine-lupauksen innovatiivisista, helppokäyttöisistä ja laadukkaista valaisimista. Se on upotettujen spottivalojen valikoima, joka on tarkoitettu korvaamaan halogeenivalaisimet. Halogeenimaisen valon ja edullisen hinnan ansiosta se on asiakkaille houkutteleva vaihtoehto ledivalaisimiin siirryttäessä. Tuote tarjoaa luonnollisen kaltaista valoa korostusvalaistusta vaativiin kohteisiin. Se on myös ympäristöä säästävä ratkaisu, koska se tuo välitöntä energiansäästöä ja on pitkäikäinen. Pistoliittimien ansiosta asennus on nopeaa ja helppoa.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		ENEC-merkintä	
Valonlähteen valokeilan kulma	32 °	ENEC-merkintä	-
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen	Takuu aika	5 vuotta
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	Materiaali	-
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Jatkuva valontuotto	Ei
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSR [ Tehonsyöttöyksikkö säädettävä]	Tuotteiden määrä: MCB (16A, tyyppi B)	40
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Optiikan tyyppi	32 [ Keilakulma 32°]	Häikäisyindeksi CEN	22
Valaisimen valokeilan hajautus	32°		
Ohjauskäyttöliittymä	Analog	<b>Käyttö ja sähkö tiedot</b>	
Liitäntä	6-napainen pistoliitin	Ottojännite	220 - 240 V
kaapeli	-	Syöttötaajuus	50-60 Hz
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II	Kytkenävirta	7 A
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s	Syttymisaika	500 ms
Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille	Tehokerroin (min.)	0.9
CE-merkintä	CE-merkintä		

## CoreLine Recessed Spot

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

### Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Ruostumaton teräs
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaiskorkeus	59,5 mm
Kokonaisalkaisu	95 mm
Väri	Valkoinen RAL9010
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	60 x NaN x NaN mm (2.3 x NaN x NaN in)

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP65 [ Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK02 [ 0.2 J standard]

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa (järjestelmän valovirta)	650 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	82 lm/W
Alun vast. värlämpötila	4000 K
Alun värintoistoindeksi	85
Alkukromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <5
Ottoteho alussa	8 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

### Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöä aikana	5 %
Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	L70

### Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	0 ... +35 °C
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Suurin himmennystaso	10%
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Kyllä

### Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869938297199
Tilaustuotteen nimi	RS140Z MODULE LED6-32-/840
EAN/UPC – tuote	8718699382971
Tilauuskoodi	38297199
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	18
SAP-materiaali	912401483063
SAP-nettopaino (kappale)	0,260 kg

