



# Toisen sukupolven StreetSaver

## BPP008 LED-MP 740 PSU I GR 60P

LED Module 2500 lm - Neutraali valkoinen - Tehonsyöttöyksikkö - Suojausluokka I - Alumiini ja harmaa - Asennus pylvään päähän, halkaisija 60 mm

Vuonna 2015 voimaantulleiden EU-säännösten noudattamiseksi kuntien on vaihdettava kaikki elohopeaa sisältävät lamput lamppuihin, jotka eivät sisällä elohopeaa. Kunnilla ei kuitenkaan usein ole budjettivaroja tällaiseen suurimittaiseen vaihtoon, etenkin näinä taloudellisesti vaikeina aikoina. Samaan aikaan kuntaviranomaisiin kohdistuu suuri paine energiansäästöön ja yötaivaan valosaasteen vähentämiseen (monissa elohopealamppuvalaisimissa on läpinäkyvä kupu, joka päästää valoa joka suuntaan). StreetSaver on edullinen, laadukas ratkaisu, jonka avulla kunnat voivat ratkaista kaikki nämä ongelmat kerralla vaihtamalla elohopeapohjaiset valaisimet LED-järjestelmiin – ja mikä tärkeintä, rajoitetuin kustannuksin.

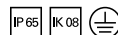
### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Liitäntä	-
Lamppuperheen koodi	LED25 [ LED Module 2500 lm]	Kaapeli	Kaapeli 6.0 m ilman pistotulppaa (C6K)
Valonlähteen väri	Neutraali valkoinen	Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	Tulenarkuusmerkintä	NO [ - ]
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	CE-merkintä	CE-merkintä
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]	ENEC-merkintä	-
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	Takuu aika	3 vuotta
Optisen kuvun/linssin tyyppi	AC-MLO [ Mikrolinssioptiikka, akrylaattia]	Optic type outdoor	Symmetrinen
Valaisimen valokellon hajautus	-	Vakiovalo-ominaisuus	Ei

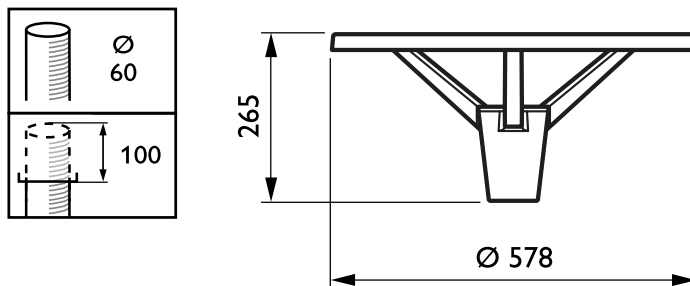
## Toisen sukupolven StreetSaver

MCB-tuotteiden määrä	20
RoHS-merkintä	RoHS-merkintä
LED engine type	LED
<b>Valon tekniset tiedot</b>	
Ylös suuntautuvan valovirran osuus	0
Vakiokallistuskulma pylvään päässä	-
Vakiokallistuskulma sivuasennuksessa	0°
<b>Käyttö ja sähkö tiedot</b>	
Ottojännite	220-240 V
Syöttötaajuus	50-60 Hz
Kytöntävirtasäys	2.56 A
Syttymis aika	0.044 ms
Tehokerroin (min.)	0.95
<b>Ohjausjärjestelmät ja himmennys</b>	
Himmennettävä	Ei
<b>Mekaaniset tiedot ja runko</b>	
Rungon materiaali	Painevalettu alumiini
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optiikan kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Aluminum
Asennuslaite	60P [ Asennus pylvään päähän, halkaisija 60 mm]
Optiikan kuvun/linssin muoto	Litteä
Optiikan kuvun/linssin viimeistely	Kirkas
Kokonaiskorkeus	265 mm
Kokonais halkaisija	578 mm
Effective projected area	0.115 m <sup>2</sup>
<b>Hyväksyntä ja käyttökohteet</b>	
IP-luokka	IP65 [ Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]

Mek. iskun suojauskoodi	IK08 [ 5 J ilkevaltasuojaus]
<b>Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)</b>	
Valovirta alussa	2500 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	93 lm/W
Alun vast. värlämpötila	4000 K
Alun Värintoistoindeksi	70
Alkukromaattisuus	(0.3738, 0.3686) SDCM<3
Ottoteho alussa	27 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%
<b>Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)</b>	
Ohjaimen vikaantumisaste 5 000 tunnin kohdalla	1 %
Käyttöikä L80B10	50000 h
Valovirran pysyvyys 100 000 tunnin käyttöiän aikana lämpötilassa 25 °C	100%
<b>Käyttökohteiden olosuhteet</b>	
Ympäristölämpötila-alue	-40 ... +50 °C
<b>Tuotetiedot</b>	
Koko tuotekoodi	871016331100500
Tilaustuotteen nimi	BPP008 LED-MP 740 PSU I GR 60P
EAN/UPC - tuote	8710163311005
Tilauskoodi	31100500
Osoittaja - määrä/pakkaus	1
Osoittaja - pakkauksia ulomassa laatikossa	1
Materiaalnumero (12NC)	911401663403
Nettopaino (kappale)	4.500 kg



### Mittapiirros



StreetSaver gen2 BPP008

## Toisen sukupolven StreetSaver

