

# ClearWay

## BGP303 LED98/740 PSU II DM 42/60



BGP303 - LED module 9800 lm - Power supply unit -  
Distribution medium - Universal for diameter 42-60 mm

ClearWay on taloudellinen leditievalaisin, joka tuo kustannustehokkuutta tinkimättä valaistuksen laadusta. ClearWay-valaisimessa on vankka alumiinirunko ja karkaistu lasi. Valaisin on ympäristöystävällinen ja kierrätettävä. Kokoonpano on tehty ilman liimaa. ClearWayn lediyksikkö perustuu päivitettyyn LedGine-tekniikkaan, mikä tekee valaisimesta tulevaisuudenkestävän ratkaisun. Valaisimeen voidaan integroida erilaisia valaistuksenohjausjärjestelmiä lisäenergiansäästön saavuttamiseksi. ClearWay voidaan asentaa joustavalla sovitteella sekä pylvään päähän että varteen.

## Tuotetiedot

### • Yleiskuvaus

Tuoteperheen koodi	BGP303 [BGP303]
Lamppu tuoteperheen koodi	LED98 [LED module 9800 lm]
Väriämpötilan koodi	740 [740 cool white]
Lampun väriämpötila	4000 [4000 K]
Lamppu mukana	K [Lamp(s) included]
Light source replaceable	Ei [Ei]
Muuntaja/teholähde	PSU [Power supply unit]
Suojausluokka	II [Safety class II]
IP luokka	IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof]
IK luokka	IK08 [5 J vandal-protected]
Optiikka	DM [Distribution medium]
Suojalasi	FG [Glass flat]
Väri	GR [Gray]
Vakio RAL väri	7035 [Pale grey]
Pintakäsittely	No [-]
Valaistusohjausyksikkö	No [-]
Himmennettävä	Ei [Ei]
Valaistuksen säätö	No [-]
Valosensori	No [-]
Kyt Kentä	SI [Screw connection block]
Kaapeli	No [-]
Liitin käyttöjännitteelle	1PG13 [Cable gland 1x PG 13 mm]
Ympäristö lämpötila	-30 to +35°C [-30 to +35 °C]
Valmis asennettavaksi	KIT [Ready-to-install]
Hehkulankatesti	960/5 [Temperature 960 °C, duration 5 s]
CE	CE [CE mark]
ENEC	ENEC [ENEC mark]
F	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Lifetime L80F10	50000 hr

### • Valotekniset tiedot

Color rendering index	70 [70]
Valonjako	DIR [Direct lighting]
Kallistuskulma pylvään päässä	0 [0°]
Kallistuskulma varsi-asennus	0 [0°]
Luminous flux at Tamb= 25 °C	8413 Lm
Luminaire efficacy	79 Lm/W

### • Sähkötekniset ominaisuudet

Käyttöjännite	220-240 V [220 to 240 V]
Verkköjännitteen taajuus	50-60 Hz [50 to 60 Hz]
Järjestelmäteho	106 W [106 W]

### • Mekaaniset ominaisuudet

Asennuslaite	42/60 [Universal for diameter 42-60 mm]
Housing material	ALU [Aluminum]
Optic material	AC [Acrylate]
Optical cover/lens material	GT [Tempered glass]

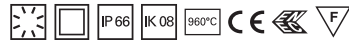
### • Tuotetiedot

Tilauuskoodi	069829 00
Tuotenimike	BGP303 LED98/740 PSU II DM 42/60
Tilaustuotenimike	BGP303 LED98/740 PSU II DM 42/60
Kappaletta laatikossa	0

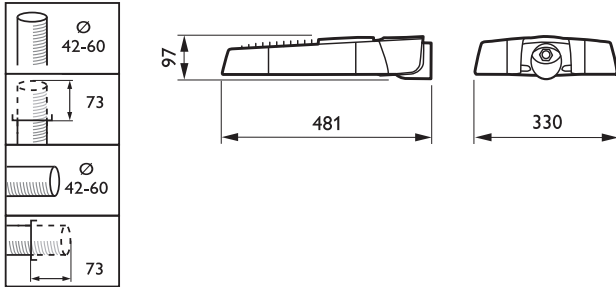
# PHILIPS

Laatikkoa pakkauksessa 1  
 Viivakoodi pakkauksessa 8718291069829  
 Logistinen koodi - 12NC 910925435012

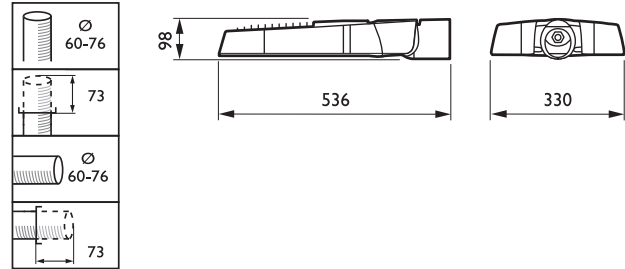
Nettopaino per kpl 7.460 kg



## Mittapiirros



BGP303 LED98/740 PSU II DM 42/60



BGP303 LED98/740 PSU II DM 42/60



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
 Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, Lokakuu 25  
 Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.