

ClearWay

BGP303 LED73-/740 PSR II DM DDF2 42/60



BGP303 - LED module 7300 lm - Power supply unit regulating - Distribution medium - DynaDimmer with fixed presets version 2 - 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 sovittimella sekä pylvään päähän että varteen.

Tuotetiedot

• Yleiskuvaus

Tuoteperheen koodi	BGP303 [BGP303]
Lamppu tuoteperheen koodi	LED73 [LED module 7300 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	PSR [Power supply unit regulating]
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 [-]
Valaistusohtausyksikkö	DDF2 [DynaDimmer with fixed presets version 2]
Himmennettävä	Kyllä [Kyllä]
Valaistuksen säätö	No [-]
Valosensori	No [-]
KytKentä	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

Init. Color Rendering Index	70 [70]
Valonjako	DIR [Direct lighting]
Kallistuskulma pylvään päässä	0 [0°]
Kallistuskulma varsi-asennus	0 [0°]
Initial luminous flux	6428 Lm
Initial LED luminaire efficacy	78 Lm/W

• Sähkötekniset ominaisuudet

Käyttöjännite	220-240 V [220 to 240 V]
Verkköjännitteen taajuus	50-60 Hz [50 to 60 Hz]
Järjestelmäteho	83 W [83 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

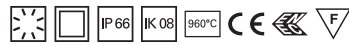
Tilauuskoodi	875994 00
Tuotenimike	BGP303 LED73-/740 PSR II DM DDF2 42/60
Tilaustuotenimike	BGP303 LED73-/740 PSR II DM DDF2 42/60



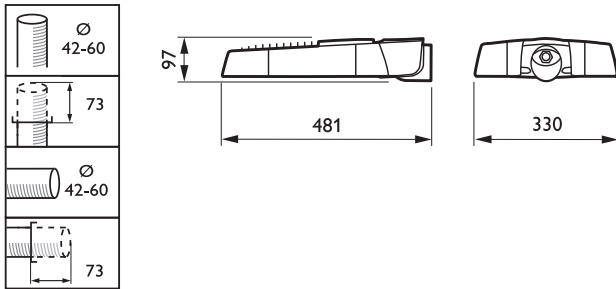
PHILIPS

Kappaletta laatikossa 0
 Laatikkoa pakkauksessa 1
 Viivakoodi pakkauksessa 8718291875994
 Logistinen koodi - 12NC 910925437696

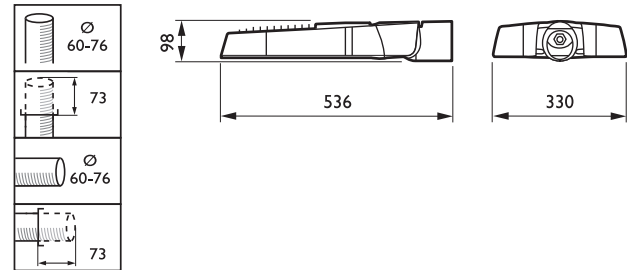
Nettopaino per kpl 7.010 kg



Mittapiirros



BGP303 LED73-/740 PSR II DM DDF2 42/60



BGP303 LED73-/740 PSR II DM DDF2 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

2013, Joulukuu 5
 Oikeudet tietojen muutoksiin pidätetään.