



Ledinaire High-bay

BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR

Ledinaire High-bay - Tehonsyöttöyksikkö - Keilakulma 90° - 90°

Ledinaire-mallisto sisältää useita suosittuja valmiita LED-valaisimia. Korkeaa Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettava, energiatehokas ja edullinen – juuri sitä mitä tarvitset.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [Tehonsyöttöyksikkö]
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Optiikan tyyppi	90 [Keilakulma 90°]
Valaisimen valokeilan hajautus	90°
Liitäntä	Liitosyksikkö, 3-napainen
kaapeli	Kaapeli 0,3 m ja liitin, 3-napainen
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Tulenarkuusmerkintä	-
CE-merkintä	CE-merkintä
ENEC-merkintä	-
Takuuaika	5 vuotta
Jatkuva valotuotto	Ei
Tuotteiden määrä: MCB (16A, tyyppi B)	8
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471

EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Häikäisyindeksi CEN	Not applicable
Käyttö ja sähkötiedot	
Ottojännite	220 - 240 V
Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
CLO-tehonkulutus alussa	- W
Kytkevännäyttö	40 A
Syttymisaika	0,6 ms
Tehokerroin (min.)	0.9
Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei
Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Painevalettua alumiinia ADC1 – seoslaatu (EN AC-47100)
Heijastimen materiaali	Alumiini
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti

Ledinaire High-bay

Kiinnitysmateriaali	Teräs
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Matta
Kokonaiskorkeus	93 mm
Kokonaisalkaisija	273 mm
Väri	Tummanharmaa
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	93 x NaN x NaN mm (3.7 x NaN x NaN in)

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mek. iskun suojauskoodi	IK06 [1 J]
Kestävyyssuositus	-

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa (järjestelmän valovirta)	10500 lm
Valovuotoleranssi	+/-10%
LED-valaisimen tehokkuus alussa	112 lm/W
Alun vast. värieläpötila	4000 K
Alun värintoistoindeksi	>80
Alkukromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <5
Ottoteho alussa	94 W
Tehonkulutustoleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöä aikana	7,5 %
--	-------

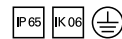
Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	L65
--	-----

Käyttökohteiden olosuhteet

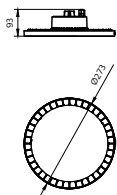
Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +45 °C
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila	35 °C
Tq	
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Ei

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871951452405700
Tilastuotteen nimi	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR
EAN/UPC – tuote	8719514524057
Tilastukoodi	52405700
Paikallinen koodi	4351457
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	1
SAP-materiaali	911401642407
SAP-nettopaino (kappale)	1,450 kg



Mittapiirros



BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR

Ledinaire High-bay

