



Yksinkertaisesti mainio ledi

Downlight-valaisin DN060B

Ledinaire-valikoiman ledivalaisimet ovat taattua Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettavia, energiatehokkaita ja edullisia – juuri sitä, mitä tarvitset.

Hyödyt

- Ammattitasoinen laatu ja luotettavuus
- Energiansäästöä
- Miellyttävä tasainen valo

Ominaisuudet

- Saatavilla useita kokoja ja valotasoja
- Valo saatavilla useissa väreissä
- Nykyaikainen ja ympäristöön sulautuva muotoilu

Käyttökohteet

- Käytävät
- Yleiset WC:t
- Odotustilat

Spesifikaatiot

Tyyppi	DN060B
Kattotyyppi	Kipsilevykatto
Valonlähde	Ledimoduuli, ei vaihdettavissa
Teho (+/-10 %)	9, 18 W
Keilakulma	135°
Valovirta	800 lm (4 000 K), 1 800 lm (4 000 K)
Vastaava väriämpötila	3 000, 4 000 K
Värintoistoindeksi	>80

Käyttöiän mediaani – L70B50	30 000 tuntia
Käyttöiän mediaani – L80B50	20 000 tuntia
Käyttöiän mediaani – L90B50	10 000 tuntia
Keskimmääinen käyttölämpötila	25 °C
Käyttölämpötila	0...+35 °C

Downlight-valaisin DN060B

Liitäntälaite	Sisäänrakennettu
Verkköjännite	220–240 V / 50–60 Hz
Materiaali	Runko: polykarbonaattia Heijastin: terästä Hajotin: PMMA
Väri	Valkoinen (WH)
Optinen kupu	Opaali

Liitäntä	Pistoliitin (PI) tai liitin vedonpoistimella (PIP)
Huolto	Optinen moduuli suljettu koko käyttöiän ajaksi. Sisäpuolta ei tarvitse puhdistaa.
Asennus	Kiinnitys jousikiinnikkeillä Läpijohdotus mahdollinen
Lisävarusteet	Ei

Versions



LED Module, system flux 1800 lm -
Power supply unit - Symmetrical -
10°



LED Module, system flux 800 lm -
Power supply unit - Symmetrical -
10°

Tuotetiedot



Downlight-DN060B-DP.jpg

Downlight-valaisin DN060B

Käyttökohteiden olosuhteet

Ambient temperature range 0 ... +35 °C

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mech. impact protection code IK02

Ingress protection code IP20

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Dimmable Ei

Käyttö ja sähkö tiedot

Input Voltage 220 to 240 V V

Yleistä tietoa

Protection class IEC Suojausluokka I

Gear -

Light source replaceable Ei

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Init. Color Rendering Index >80

Mekaaniset tiedot ja runko

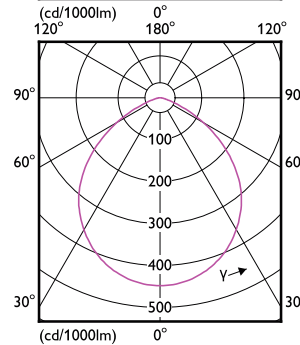
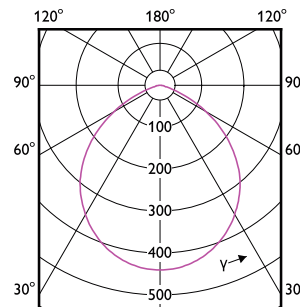
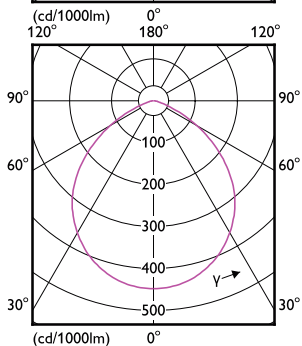
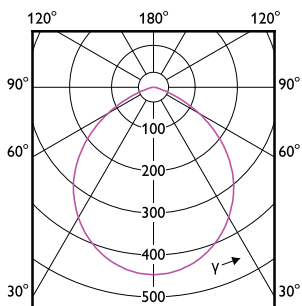
Color Valkoinen

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
30661299	DN060B LED18S/830 PSU WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	100 lm/W	1800 lm
30663699	DN060B LED18S/840 PSU WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	100 lm/W	1800 lm
30662999	DN060B LED8S/830 PSU WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	89 lm/W	800 lm
30664399	DN060B LED8S/840 PSU WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	89 lm/W	800 lm

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initial input power
30661299	DN060B LED18S/830 PSU WH	18 W
30663699	DN060B LED18S/840 PSU WH	18 W
30662999	DN060B LED8S/830 PSU WH	9 W
30664399	DN060B LED8S/840 PSU WH	9 W



Downlight-valaisin DN060B

