



# Utmerket LED-belysning

## Downlight DN060B

LEDINAIRE-utvalget omfatter flere populære LED-armaturer som har den høye Philips-kvaliteten til en konkurransedyktig pris. Stabil, energieffektiv og rimelig.

### Fordeler

- Philips' kvalitet og pålitelighet
- Energibesparelse
- Behagelig indirekte lys

### Funksjoner

- Stort utvalg av størrelser og lysnivåer
- Stort utvalg av lysfarger
- Moderne og diskret design

### Søknad

- Korridorer
- Toaletter
- Venterom

### spesifikasjoner

Type	DN060B
Taktype	Gipstak
Lyskilde	Ikke-utskiftbar LED-modul
Effekt (+/-10 %)	9, 18 W
Spredningsvinkel	135 °
Lysytelse	800 lm (4000 K), 1800 lm (4000 K)
Korreletert	3000, 4000 K
fargetemperatur	
Fargegjengivelse	>80

Medianlevetid L70B50	30 000 timer
Medianlevetid L80B50	20 000 timer
Medianlevetid L90B50	10 000 timer
Gjennomsnittlig omgivelsestemperatur	25 °C
Driftstemperatur	0 til 35 °C
Driver	Innebygd
Nettspenning	220–240V / 50–60Hz

# Downlight DN060B

<b>Materialer</b>	Innfatning: polykarbonat Reflektor: stål Indirekte belysning: PMMA	<b>Vedlikehold</b>	Den optiske modulen er forseglet for livstid, og behøver ikke å rengjøres på innsiden
<b>Farge</b>	Hvit (WH)	<b>Montering</b>	Festes ved hjelp av fjærfester Gjennomkobling mulig
<b>Optisk deksel</b>	Opal	<b>Tilbehør</b>	Nei
<b>Tilkobling</b>	Push-in-kobling (PI) eller med strekkavlastning (PIP)		

## Versions



## Produkt detaljer



<b>Bruksforhold</b>	
For omgivelsestemperaturer mellom	0 to +35 °C
<b>Godkjenning og bruk</b>	
Mek. støt, beskyttelseskode	IK02
Ingress beskyttelseskode	IP20
<b>Kontroller og dimming</b>	
Kan dimmes	No
<b>Drift og elektrisk</b>	
Inngangsspenning	220 til 240 V V
<b>Generell informasjon</b>	
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Forkobling	-
Lyskilde kan byttes ut	No
<b>Innledende ytelse (i samsvar med IEC)</b>	
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
<b>Mekanisk og innfatning</b>	
Farge	hvit

## Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
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
30664399	DN060B LED8S/840 PSU WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	89 lm/W	800 lm

# Downlight DN060B

## Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
30661299	DN060B LED18S/830 PSU WH	18 W
30663699	DN060B LED18S/840 PSU WH	18 W
30664399	DN060B LED8S/840 PSU WH	9 W

