



# LEDINAIRE Indbygget Downlight

## DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD EU

Den nye LEDINAIRE indbygget downlight tilbyder fremragende lyskvalitet, høj effektivitet med visuel komfort. Fås i to størrelser med to lumen-muligheder og to CCT-mulighed, så de kan tilpasses forskellige anvendelsesmuligheder. Dette er et professionelt valg til belysningsinstallationer, der benyttes i hverdagen.

### Produkt data

Generelle oplysninger	
Lyskildeafarve	930 Varm hvid
Udskiftelig lyskilde	Nej
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed
Driver medfølger	Ja
Optiktype	60 [ strålningsvinkel 60°]
Armaturløsning	60°
Tilslutning	Tilslutningsenhed, 2-benet
Kabel	Cord 0.25 m with push-in connector
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II
Glødetrådstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Mærke for brændbarhed	For montering på normalt brændbare overflader
CE-mærke	CE-mærket
Garantiperiode	5 år
Konstant lysudbytte	Nej
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	245
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja

Drift og el	
Indgangsspænding	220 to 240 V
Indgangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Startstrøm	7,85 A
Starttid	0,18 ms
Effektfaktor (min.)	0.9

Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej

Mekanik og armaturhus	
Materiale for armaturhus	Metal-plastik
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/linsemateriale	Polykarbonat
Beslagmateriale	Stål
Optikafskærmning/linsefinish	Mat
Samlet længde	170 mm
Samlet bredde	170 mm
Samlet højde	82 mm

# LEDINAIRE Indbygget Downlight

Samlet diameter	170 mm
Farve	Sort
Mål (højde x bredde x dybde)	82 x 170 x 170 mm (3.2 x 6.7 x 6.7 in)

## Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20/54 [ Fingerbeskyttelse, beskyttet mod støvansamling, stænksikker]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK03 [ 0,3 J]

## Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlystrøm (systemlystrøm)	1200 lm
Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	96,00 lm/W
Indledende korreleret farvetemperatur	3000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	90
Indledende kromaticitet	(0.4300, 0.4081) 5SDCM
Indledende indgangseffekt	12 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

## Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Middellevetid (L70B50)	50000 h
------------------------	---------

## Anvendelsesbetingelser

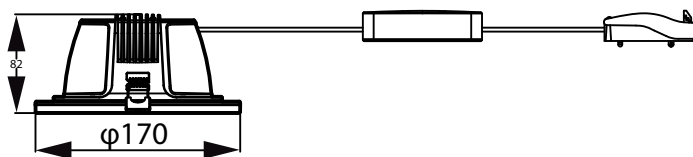
Omgivelsestemperaturområde	-20 til +40 °C
Velegnet til vilkårlig omkobling	Nej

## Produktdata

Fuldstændig produktkode	871951435398500
Ordreproduktnavn	DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD EU
EAN/UPC – produkt	8719514353985
Ordrekode	35398500
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	12
SAP-materiale	929003165332
Nettovægt (stykke)	0,440 kg



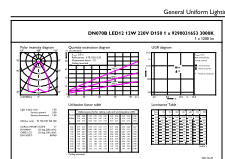
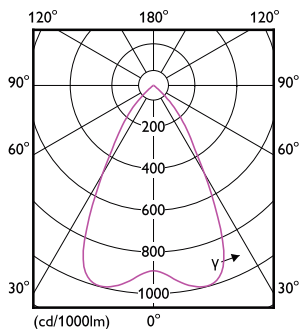
## Målskitse



DN350B EC RD 150 12W 3000K

# LEDINAIRE Indbygget Downlight

## Fotometriske data



General Uniform Lighting  
Project Lighting 4.1  
Page 1/1

Downlight DN070B 830 12W D150 RD-EU-LDD

Downlight DN070B 830 12W D150 RD-EU-GUL

