



Technische Daten Philips LED Downlight Ledinaire DN070B 12W
1200lm 60D - 840 Kaltweiß | 170mm - Ausschnitt 145mm

[Produkt ansehen](#)

Cut-out hole diameter - Ø150mm

Technische Daten

Artikelnummer	246056
EAN	8719514354005
Marke	Philips
Herstellername	DN070B LED12/840 12W 220-240V D150 RD EU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	12
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Lichtstrom (Lumen)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	96

Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte





Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	145
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Plastik
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Schwarz
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Produktsérie	DN070B

Maße

Höhe (mm)	82
Durchmesser (mm)	170
Lampenform	Spot

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour