



Technische Daten Philips LED
Downlight Lediniare DN065B Meta
IWeiß 12W 1200lm 110D - 830-840-865
CCT | 175mm - Ausschnitt 150mm -
IP20

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 246872 |
| EAN | 8719514464438 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN065B G4 LED12/830_840_865 12W D150 RD |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 1 |

| | |
|---|---------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 28 - für Flure und Lagerräume |
| Optikabdeckung | Plastik |
| Reflektoroberfläche | Matt |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8 | 46443800 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 150 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Metall |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Schraubklemme, 2-polig |
| Produktserie | DN065B |

Maße

Durchmesser (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

175

Sensorinformationen  persönliche Beratung  individuelle Angebote

Sensortyp



bis zu 7 Jahre Garantie

Kein Sensor



einfache Retour