



Technische Daten Philips LED SlimDownlight Ledinaire Slim G2 DN065B 11W 950lm 110D - 830 Warmweiß | 175mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 237300 |
| EAN | 8718699679392 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN065B G2 LED10/830 11W 220V D150 RD EU |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Inkl. Treiber | Ja |

| | |
|---|---------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 86 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 28 - für Flure und Lagerräume |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Reflektoroberfläche | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8 | 67939200 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 150 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Metall, Plastik |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Anschlusseinheit 2-polig |
| Produktserie | DN065B |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 45 |
| Durchmesser (mm) | 175 |

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour