



Technische Daten Philips LED Downlight Ledinaire G3 DN065C 10.5W 1000lm 110D - 830 Warmweiß | 175mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 243160 |
| EAN | 8719514329027 |
| Herstellercode | 32902700 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN065C G3 LDNR LED10/830 10.5W D175 RD |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 10.5W |
| 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. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1000lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90.9 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 28 - für Flure und Lagerräume |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| EOC8 | 32902700 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| 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 |
| Produktserie | DN065C |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 40 |
| Durchmesser (mm) | 175 |

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

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour