



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

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 243160                                 |
| EAN                                     | 8719514329027                          |
| 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              |
| 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                         |

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 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

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**