



Technische Daten Philips LED Downlight  
GreenSpace2 DN470B VLC-E 16.8W 2200lm 120D -  
840 Kaltweiß | 216mm - Aluminium Reflektor - Dali  
Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 235975                               |
| EAN                                     | 8718699793548                        |
| Marke                                   | Philips                              |
| Herstellername                          | DN470B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH P |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                              |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                |

Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Notbeleuchtung              |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Watt                     | 16.8                        |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Dimmbar                     |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |
| Inkl. Treiber            | Ja                          |

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 120                            |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 2200                           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 131                            |
| Leistungsfaktor                           | >0.90                          |
| Installationstiefe(mm)                    | 94                             |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)              |
| Reflektoroberfläche                       | PC (Polycarbonat)              |
| Produkttyp                                | LED Downlight                  |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung         | Einbau                   |
| Ausgeschnitten (mm) | 200                      |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz         | IK02 - 0.20 Joule        |
| Betriebstemperatur  | +10°C bis +40°C          |
| Gehäuse             | PC (Polycarbonat)        |
| Sockelfarbe         | Weiß                     |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                     |
| Produktserie        | GreenSpace2              |

## Maße

|  |             |
|--|-------------|
| Höhe (mm)  | 94          |
| Durchmesser (mm)   | 216         |
|  <b>persönliche Beratung</b>  <b>individuelle Angebote</b>                         |             |
| <b>Sensorinformationen</b>  <b>bis zu 7 Jahre Garantie</b>  <b>einfache Retour</b> |             |
| Sensortyp  | Kein Sensor |

## Warum BeleuchtungDirekt?