



Technische Daten LED Downlight 12W
1080lm 120D - 840 Kaltweiß |
Ausschnitt 115mm - Ersatz Für 1x18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 245414 |
| EAN | 8719157042918 |
| Marke | Markenlos |
| Herstellername | White label - Downlight 12W 4000K |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x18 |
| Watt | 12 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |

| | |
|---|--------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1080 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Installationstiefe(mm) | 75 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 115 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Kabel |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Durchmesser (mm) | 140 |
|------------------|-----|

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour