



Technische Daten Ledvance
Wasserdicht Deckenleuchte
Feuchtigkeitsdicht HE 5x
Durchgangsverdrahtung PC 28.3W
6400lm - 840 Kaltweiß | 120cm -Ersatz
Für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 255052 |
| EAN | 4099854480621 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DP HE 5TH 1200 P 29W ML 840 IP65 LEDV |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 28.3 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 6400 |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 164 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | LED Deckenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Optikabdeckung | Opal |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +40°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1200 |
| Breite (mm) | 82 |
| Höhe (mm) | 68 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs



Trustpilot

