



Technische Daten Ledvance
Wasserdicht Deckenleuchte
Feuchtigkeitsdicht High Efficiency PC
28.3W 4640lm - 840 Kaltweiß | 120cm -
Ersatz Für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 254947 |
| EAN | 4099854406751 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DP HE 1200 P 29W ML 840 IP65 LEDV |
| Beleuchtungdirekt 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 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4640 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 164 |

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

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 | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour