



Technische Daten Ledvance
Wasserdicht Deckenleuchte
Feuchtigkeitsdicht High Efficiency PC
Grau 49W 7800lm - 840 Kaltweiß |
150cm - Dali Dimmbar- Ersatz Für
2x58W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 255041 |
| EAN | 4099854406997 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DP HE DA 1500 P 49W 840 IP65 LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 49 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 7800 |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Länge | 150cm |
| 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) | 1500 |
| Breite (mm) | 82 |
| Höhe (mm) | 68 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour