



Technische Daten Ledvance LED
Feuchtraumleuchte Feuchtigkeitsdicht
Max PMMA (Polymethyl Methacrylate)
43W 6200lm - 840 Kaltweiß | 120cm -
Ersatz Für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 258072 |
| EAN | 4099854552182 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DP MAX 1200 S 43W 840 XW IP69 LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 75000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 144 |
| Leistungsfaktor | >0.97 |
| Länge | 120cm |
| Produkttyp | Wasserfeste Wannenleuchten |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Befestigung | Decke |
| Optikabdeckung | Opal |
| IP-Schutzklasse | IP69 |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Gehäuse | PMMA (Polymethylmethacrylat) |
| Sockelfarbe | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | DAMP PROOF MAX |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1450 |
| Breite (mm) | 125 |
| Höhe (mm) | 138 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour