



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	258071
EAN	4099854552175
Herstellercode	4099854552175
Marke	Ledvance
Herstellername	DP MAX 1200 S 43W 840 VN IP69 LEDV
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	75000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	43W
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)	6200lm

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**