



Specyfikacja Ledvance Oprawy
Hermetyczne LED Paroizolacja Max
PMMA (Polymethyl Methacrylate) 43W
6200lm - 840 Zimna Biel | 120cm -
Zamienne 2x36W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	258072
EAN	4099854552182
Kod Producenta	4099854552182
Producent	Ledvance
Nazwa producenta	DP MAX 1200 S 43W 840 XW IP69 LEDV
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	75000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	43W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Jasny Kolor	Biały
Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	6200lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	144
Power factor	>0.97
Długość	120cm
Rodzaj produktu	Wodoodporne łąty ledowe

Fixture Information

Montaż	Ceiling
Klosz	Opal
Stopień ochrony IP	IP69
Impact Protection (IK)	IK10
Obudowa	PMMA (Polymethyl Methacrylate)
Kolor Oprawy	Szary
Oświetlenie awaryjne	Nie
Seria	DAMP PROOF MAX

Wymiary

Długość (mm)	1450
Szerokość (mm)	125
Wysokość (mm)	138

Sensor Information

Typ sensora	Bez czujnika
-------------	--------------