



Caractéristiques Ledvance Réglette  
LED Étanche Imperméable Max PMMA  
(Polymethyl Methacrylate) 43W  
6200lm - 840 Blanc Froid | 120cm -  
Équivalent 2x36W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	258071
EAN	4099854552175
Code Fabricant	4099854552175
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	DP MAX 1200 S 43W 840 VN IP69 LEDV
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	75000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	43W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur Claire	Blanc
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	6200lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	144
Facteur de puissance	>0.97
Longueur	120cm
Référence Article	Réglette LED Étanche

## Informations de l'appareil

Montage	Plafond
Couverture Optique	Opale
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP69
Indice IK = Résistance au choc	IK10 - 20 Joule
Matériaux	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle)
Couleur du Luminaire	Gris
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	DAMP PROOF MAX

## Dimensions

Longueur (mm)	1450
Largeur (mm)	125
Hauteur (mm)	138

## Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

### Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**