

Luminaire étanche led Damproof FLEX TH 1500 P
42W ML 840 IP66



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z4 - Emplacement	Plafonnier
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	Blanc	Cycle allumage	100000
Durée de vie	100000	Efficacité lumineuse	164
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Finition	Gris	Flux	3700-5000-6300-6900
Hauteur	73	Indice de protection	66
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Intensité	0.104
Largeur	88	Longueur totale	1500
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	TÜV	Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	21.5	packing largeur	24.8
packing longueur	165	packing poids	11.12
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-30 +50
Poids	1.45	Puissance	23-31-38-42
Série	DAM PROOF	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température au fil	850
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 23-31-38-42w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 100000H

Flux : 3700-5000-6300-6900Lm

Puissance : 23-31-38-42w

Température de couleur : 4000K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 220-240v

Lorsqu'elle est utilisée dans des applications à très basse température, comme dans les entrepôts frigorifiques, une membrane spéciale peut être nécessaire pour garantir sa durée de vie.