



ODELEC-NOLLET

ETANCHE COMPACT 1200 44W/6500K

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Luminaire étanche > ETANCHE
COMPACT 1200 44W/6500K

<https://odelec-nollet.fr/ledvance-etanche-compact-1200-44w-6500k-100719276.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence :OSR062122

LEDVANCE Etanche LED Compact - Polycarbonate - IP65/IK08 - 44W - 5400lm - 120° - 6500K - 50000h - Classe II - 1 290x86x68mm - connexion rapide externe sans outil - câblage traversant - étriers inox ajustables - Garantie 5 ans



Description

LEDVANCE Etanche LED Compact - Polycarbonate - IP65/IK08 - 44W - 5400lm - 120° - 6500K - 50000h - Classe II - 1 290x86x68mm - connexion rapide externe sans outil - câblage traversant - étriers inox ajustables - Garantie 5 ans

Description

Avantages produits

- Lumière uniformément répartie
- Des économies d'énergie allant jusqu'à 50% (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
- Installation facile car les supports de montage peuvent être positionnés librement sur le luminaire
- Accès facile au terminal électrique grâce aux embouts avec éclisse
- Connexion électrique sans outil grâce au connecteur à bouton-poussoir
- Garantie de 5 ans

Domaines d'application

- Installations industrielles et pour le stockage
- Parkings et passages souterrains
- Garages
- Ateliers, lignes d'assemblage

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 120 lm/W
- Type de protection : IP65
- Angle de faisceau : 120°

Technique / Accessoires

- Etriers en acier inoxydable avec vis de sécurité incluses
- Accessoires de montage inclus (kit de suspension, kit de protection contre le vol)

Références/Liens

Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

Avantages

- Lumière uniformément répartie
- Des économies d'énergie allant jusqu'à 50% (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
- Installation facile car les supports de montage peuvent être positionnés librement sur le luminaire
- Accès facile au terminal électrique grâce aux embouts avec éclisse
- Connexion électrique sans outil grâce au connecteur à bouton-poussoir
- Garantie de 5 ans

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075062122	
Référence fabricant	4058075062122	
Caractéristiques produit	Puissance	44,00 W
	Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)
	Tension	220...240 V
	Facteur de puissance λ	>0,90
	Fréquence du réseau	50/60 Hz
	Ouput current	290 mA
	Temp. de couleur	6500 K
	Flux lumineux	5400 lm
	Efficacité lumineuse	120 lm/W
	Ecart-type de correspondance de couleur	±5 sdc
	Teinte de couleur (désignation)	Cool Daylight
	Ra Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle de rayonnement	120 °
	Longueur	1290 mm
	Largeur	86,0 mm
	Hauteur	68,0 mm
	Poids du produit	1160,00 g
	Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
	Couleur	Gray
	Plage de température ambiante	-35...50 °C
	Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
	Durée de vie L80 @ 25 °C	35000 h
	Durée de vie L90 @ 25 °C	20000 h
	Montage	Suspended/Surface
	Emplacement montage	Ceiling / Wall
	Type de connexion	Terminal, 3-pin
	Module LED remplaçable	Non remplaçable
	Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK08
	Test au fil incand. selon CEI 695-2-1	850 °C
	Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG 0
	Type de protection	IP65
	Normes	CE/CB/TÜV SÜD/EAC
	Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité
	4058075062122	7214020
	4058075062139	V56
	EAN	N° SEG
	DP COMPACT 1200 44 W 6500K IP65 GY Avantages produits	Lumière uniformément répartie
	Technique Accessoires	Etriers en acier inoxydable avec vis de sécurité incluses
	Domaines d'application	Installations industrielles et pour le stockage
	Haute efficacité lumineuse	jusqu'à 120 lm/W
	Categorie produit	etriers
Dimensions	290x86x68 mm	
Indice de protection	66	
Angle de faisceau	120°	
Matiere	polycarbonate	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche technique du produit • Fiche technique de la gamme • Fiche 	
Ean13	4058075062122	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nallet	006035027	



