

FICHE PRODUIT DP COMPACT 1200 44W/3000K IP66 GR

DAMP PROOF COMPACT IP66 | Luminaire résistant à l'humidité, câblé (L, N, E)

Zones d'application

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



Avantages du produit

- 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 mécanisme fermeture quart de tour
- Connexion électrique sans outil grâce au connecteur à bouton-poussoir
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 120 lm/W

Type de protection : IP66Angle de faisceau : 120°

- Câblage traversant 3x1,5 mm² déjà installé



- Boitier en polycarbonate

DONNÉES TECHNIQUES

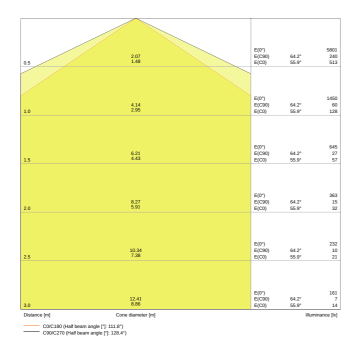
DONNÉES ÉLECTRIQUES

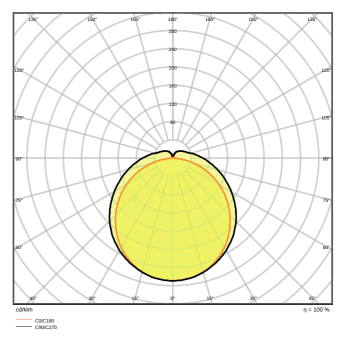
Puissance nominale	44,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	240 mA
Courant d'appel	12 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	170 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	34
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	29
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	46
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorison hamonique totale	20 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	5100 lm
Efficacité lumineuse	115 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤5 sdcm
Intensité lumineuse	-
Indice du papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	Non pertinent







LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1290.00 mm
Largeur	86.00 mm
Hauteur	68.00 mm
Poids du produit	1160,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Matière de la surface émettrice.	Polycarbonate

Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	850 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-35+50 °C	
Plage de température de stockage	-40+70 °C	
Type de connexion	Bornier sans vis, 3 pôles	
Type de protection	IP66	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08	
Dimmable	Non	
Montage	Suspended/Surface	
Emplacement montage	Plafond / Mur	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	35000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS	
Température de surface limitée	Oui	
Brûleur sécurisé	Non	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

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

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction DAMPPROOF COMPACT IP66
<u></u>	Offres Tender Text 4058075424241



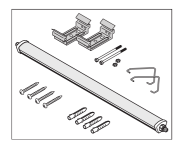
	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	Declarations of conformity DP COMPACT
	IES file (IES) DP Compact 1200 44W 3000K GR IP66
	LDT file (Eulumdat) DP Compact 1200 44W 3000K GR IP66
	R3D file (Relux 3D Model) dampproof compact 1200
	M3D file (3D Model) Dampproof Compact 1200
	UGR file (UGR table) DP Compact 1200 44W 3000K GR IP66

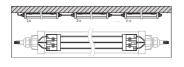
DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075424241	Etui carton fermé 1	72 mm x 1,319 mm x 90 mm	1310.00 g	8.55 dm ³
4058075424258	Carton de regroupement 6	1,340 mm x 200 mm x 240 mm	8380.00 g	64.32 dm ³

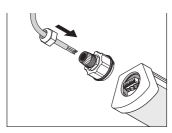
Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

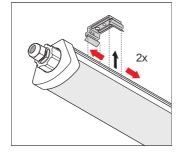
DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES













Références / Liens

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

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.