

FICHE PRODUIT DP 5TH 1500 46W 840 IP65 GY

DAMP PROOF 5x THROUGHWIRING | Luminaires résistants à l'humidité, de forme classique avec câblage traversant de 5x2,5mm²



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Faible scintillement ≤ 10%
- Lumière uniformément répartie
- Économies d'énergie jusqu'à 60% (par rapport aux luminaires avec tubes fluorescents)
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Efficacité lumineuse élevée : jusqu'à 139 lm/W
- Type de protection : IP65
- Angle de faisceau : 110°
- Câblage traversant 5x2,5 mm² déjà installé
- Boitier en polycarbonate



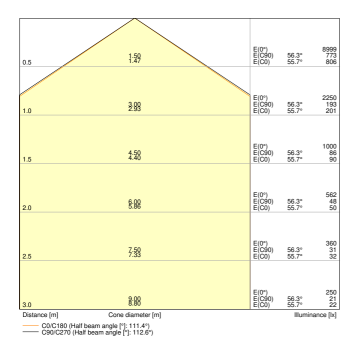
DONNÉES TECHNIQUES

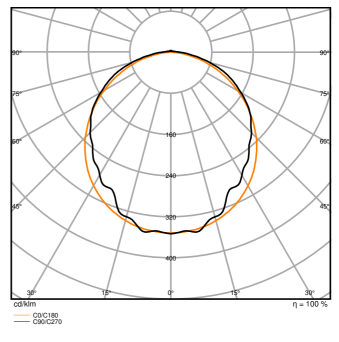
DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	46,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	222,000 mA
Courant d'appel	12.7 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	220 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	26
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	23
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	37
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	T
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	6400 lm
Efficacité lumineuse	139 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière du jour froide
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	4 sdcm
Sans scintillement	Oui
Indice du papillottement (PstLM)	≤ 1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤ 0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	110 °





LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1500.00 mm
Largeur	82.00 mm
Hauteur	68.00 mm
Poids du produit	1930,00 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
PPLICATION & MONTAGE	
Plage de température ambiante	-25+40 °C
Plage de température de stockage	-25+80 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 5 pôles
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08
Gradable	Non
Montage	Suspended/Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui
Durée de vie	
Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	70000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	34000 h
Nombre de cycles de commutation	100000
limentation	
Courant de sortie	360 mA
CLAIRAGE DE SECOURS	
Puissance en mode de fonctionnement	46.0 W
ERTIFICATS ET NORMES	
Normes	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Température de surface limitée	Oui

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

Nombre de sources

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

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	
PDF	User instruction	
PDF	Addon Technical Information	
PDF	Declarations Of Conformity CE	
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	
	Dhadana farin at finhing a sur fau dan déalairean	
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	
	IES file (IES)	
	LDT file (Eulumdat)	
	ULD file (DIALux)	
	ROLF file (RELUX)	
	UGR file (UGR table)	
	LDC typ cone	
	LDC typ polar	
	Fichiers CAD/BIM	
ZIP	BIM_Revit_3D	
	CAD_STEP_3D	
	Textes pour appels d'offres	
	Offres	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075541948	Etui carton fermé 1	1,512 mm x 87 mm x 74 mm	1965.00 g	9.73 dm³
4058075541955	Carton de regroupement 6	1,532 mm x 191 mm x 245 mm	13021.00 g	71.69 dm³

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.

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.