

FICHE PRODUIT DP SPECIAL 1500 50 W 4000 K WT IP67

DAMP PROOF SPECIAL | Luminaire étanche tubulaire avec indice de protection IP très élevé, résistant à l'ammonium et pour les applications extérieures



Zones d'application

- Garder les animaux de la ferme
- Industrie alimentaire
- Parkings et passages souterrains ouverts
- Garages
- Ateliers, lignes d'assemblage
- Applications extérieures



Avantages du produit

- Installation facile car les supports de montage peuvent être positionnés librement sur le luminaire
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Lumière uniformément répartie
- Économies d'énergie jusqu'à 55 % (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Résistant à l'ammonium
- Corps étanche en PMMA
- Câble de câblage traversant déjà installé
- Protection: IP67 (DIN EN 60529), IP69K (ISO 20653:2013)



DONNÉES TECHNIQUES

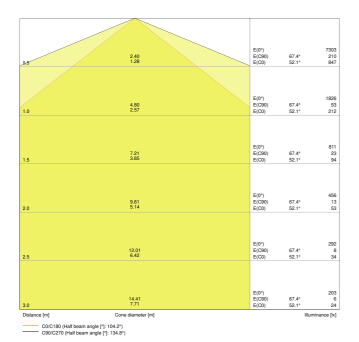
DONNÉES ÉLECTRIQUES

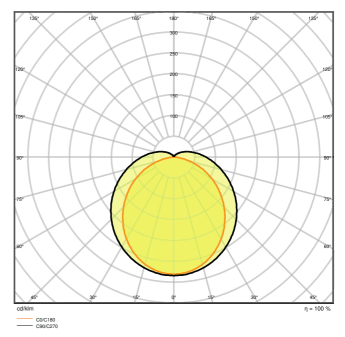
Puissance nominale	50,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	250 mA
Courant d'appel	13 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	212 μs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	24
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	21
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	34
Facteur de puissance λ	≥0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	6500 lm
Efficacité lumineuse	130 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 5 sdcm
Intensité lumineuse	
Faible scintillement	Oui
Indice du papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °

July 08, 2024, 23:56:20 DP SPECIAL 1500 50 W 4000 K WT IP67





DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67

DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	74,00 mm
Longueur	1644,00 mm
Hauteur	82,00 mm
Poids du produit	1460,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Matériau de fermeture	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Matière de la surface émettrice.	PMMA
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

Teneur en mercure	0.0 mg
APPLICATION & MONTAGE	
Plage de température ambiante	-20+40 °C
riage de temperature ambiante	-20+40 0
Plage de température de stockage	-40+70 °C

Tago do tomporataro de stockago	40170
Type de connexion	Bornier sans vis, 3 pôles
Type de protection	IP67/IP69K
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
_	

Application Extérieur

Module LED remplacable Non remplaçable

Durée de vie

Avec source de lumière

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	80000 h ¹⁾
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	40000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

Oui

Alimentation

Alimentation électronique - Courant d'ondulation de sortie	< 10 %
--	--------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Température de surface limitée	Oui

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	User Instruction	UI_DP SPECIAL
PDF	Addon Technical Information	LS Insert DP Special IP67

July 08, 2024, 23:56:20 DP SPECIAL 1500 50 W 4000 K WT IP67

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

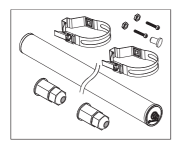
	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Addon Technical Information	LS Insert DP SPECIAL	
PDF	Declarations of conformity	CE Declaration DP Special	
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	DP Special IP65	
PDF	Certificates	DP SPECIAL WT IP67	
PDF	Certificates	DP SPECIAL WT IP67	
PDF	Certificates	DP SPECIAL	
	Photométrie et fichiers pour études d'é	clairage Nom du document	
	IES file (IES)	DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67	
	LDT file (Eulumdat)	DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67	
	ULD file (DIALux)	DP SPECIAL 1500 50W-4000K WT	
	ROLF file (RELUX)	DP SPECIAL 1500 50W-4000K	
	UGR file (UGR table)	DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67	
	LDC typ cone	DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67	
	LDC typ polar	DP SPECIAL 1500 50W4000K WT IP67	
	Fichiers CAD/BIM	Nom du document	
	CAD_STEP_3D	DP SPECIAL 1500	
	Textes pour appels d'offres	Nom du document	
	Offres	DAMP PROOF SPECIAL GEN 2 1500 50 W 4000 K WT IP67-fr	

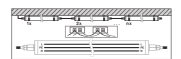
DONNÉES LOGISTIQUES

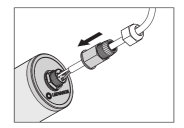
Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075452176	Etui carton fermé 1	1,647 mm x 108 mm x 108 mm	2745.00 g	19.21 dm³
4058075452183	Carton de regroupement 6	1,665 mm x 231 mm x 344 mm	18353.00 g	132.31 dm ³

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.