



# FICHE PRODUIT

## DP 1200 39 W 6500K IP65 GY

DAMP PROOF | Luminaires étanches, de forme classique

### Zones d'application

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



PERFOR-  
MANCE  
CLASS

### Avantages du produit

- Une lumière uniforme et un angle de faisceau extensif
- Des économies d'énergie allant jusqu'à 50% (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Garantie de 5 ans

### Caractéristiques du produit

- Efficacité lumineuse : 115 lm/W
- Type de protection : IP65
- Câblage traversant possible



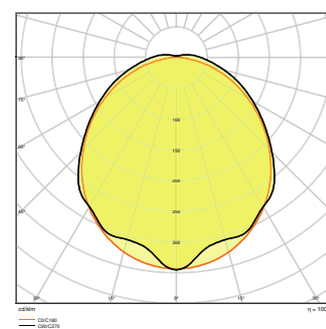
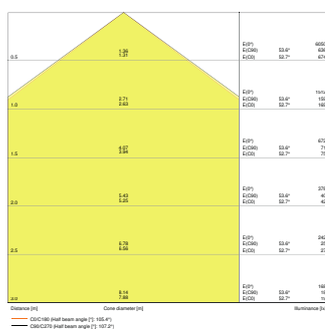
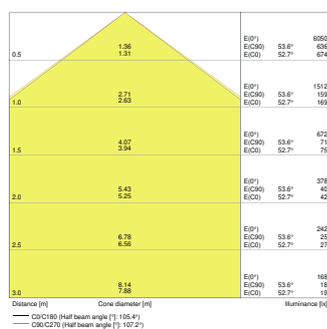
## DONNÉES TECHNIQUES

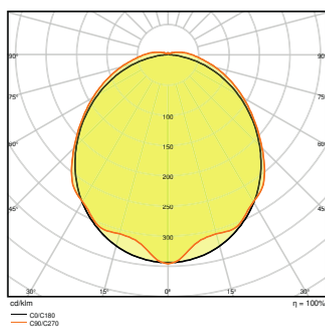
## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	39,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	170 mA
Courant d'appel	7 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	220 µs
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	48
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	40
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	64
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

## Données photométriques

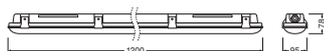
Flux lumineux	4400 lm
Efficacité lumineuse	115 lm/W
Temp. de couleur	6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière du jour froide
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤5 sdc <sub>m</sub>
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	105 °





## DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1200,00 mm
Largeur	95,00 mm
Hauteur	78,00 mm
Poids du produit	1650,00 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	-30...+40 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 3 pôles
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK08
Gradable	Non
Montage	Suspension/Saillie

Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	35000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Nombre de cycles de commutation	25000

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

### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Température de surface limitée	Oui
Résistance aux chocs de balle	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

Documents et certificats	
	User instruction
	On-Pack-Info
	Certificates
Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ULD file (DIALux)

## Photométrie et fichiers pour études d'éclairage



UGR file (UGR table)



LDC typ cone



LDC typ polar

## Textes pour appels d'offres



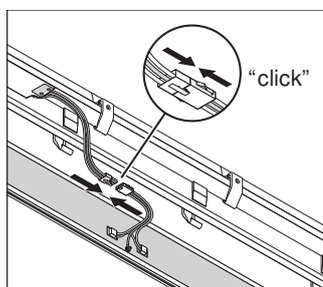
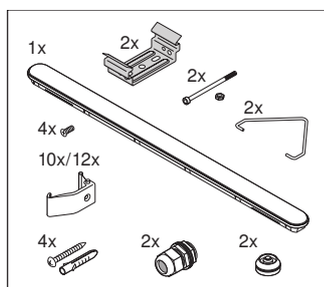
Offres

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075079854	Etui carton fermé 1	1,205 mm x 102 mm x 84 mm	1833.00 g	10.32 dm <sup>3</sup>
4058075079861	Carton de regroupement 6	1,225 mm x 333 mm x 192 mm	11992.00 g	78.32 dm <sup>3</sup>

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](http://www.ledvance.fr/garantie)

## AVERTISSEMENT

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