

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## DP 1200 21 W 4000K IP65 GY

**DAMPPROOF IP65 | Luminaires étanches, de forme classique**



---

### DOMAINES D'APPLICATION

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

---

### AVANTAGES PRODUITS

- Lumière uniformément répartie
- 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



## FICHE TECHNIQUE

### Données électriques

<b>Puissance nominale</b>	21,00 W
<b>Mode d'opération</b>	Electronic control gear (ECG)
<b>Tension nominale</b>	220...240 V
<b>Facteur de puissance <math>\lambda</math></b>	>0,90
<b>Fréquence du réseau</b>	50/60 Hz

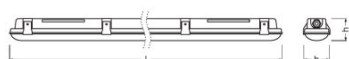
### Données photométriques

<b>Temp. de couleur</b>	4000 K
<b>Flux lumineux</b>	2400 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	115 lm/W
<b>Ecart-type de correspondance de couleur</b>	$\leq 5$ sdc <sub>m</sub>
<b>Teinte de couleur (désignation)</b>	Cool White
<b>Ra Indice de rendu des couleurs</b>	>80

### Données photométriques

<b>Angle de rayonnement</b>	105 °
-----------------------------	-------

### Dimensions & poids



<b>Longueur</b>	1200 mm
<b>Largeur</b>	95,0 mm
<b>Hauteur</b>	78,0 mm
<b>Poids du produit</b>	1650,00 g

### Couleurs & matériaux

<b>Matériau de corps</b>	Polycarbonate (PC)
<b>Couleur du teinte</b>	Gray
<b>Couleur du produit</b>	Gray

## Température

Plage de température ambiante	-30...40 °C
-------------------------------	-------------

## Durée de vie

Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80 @ 25 °C	35000 h
Durée de vie L90 @ 25 °C	20000 h

## Donnée produit supplémentaire

Montage	Suspended/Surface
Emplacement montage	Ceiling / Wall

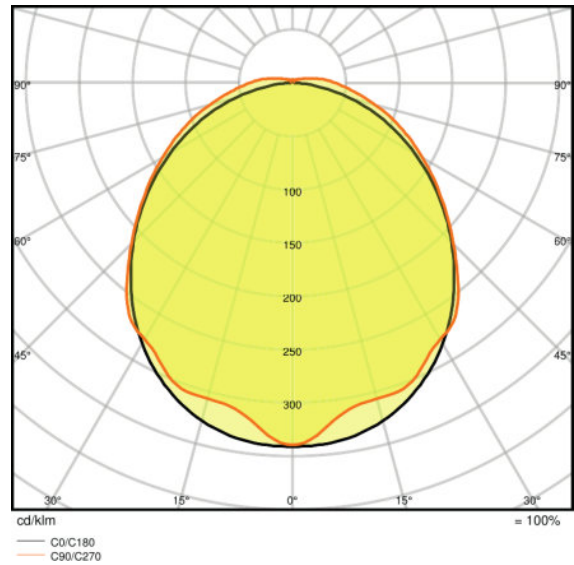
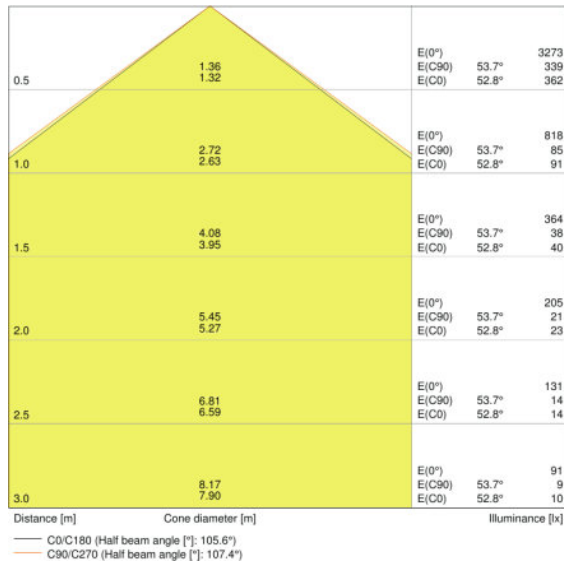
## Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	Terminal, 3-pin
Module LED remplaçable	Non remplaçable

## Certificats &amp; Normes

Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK08
Photobiological safety group	RG 0
Classe de protection	I
Type de protection	IP65
Normes	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

## Distribution de lumière



Courbe photométrique, selon un angle donné

Courbe photométrique, polaire

## TECHNIQUE / ACCESSOIRES

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

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075000902	DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	Carton de regroupement 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	78.32 dm <sup>3</sup>	11992,00 g
4058075079892	DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	Carton de regroupement 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	78.32 dm <sup>3</sup>	11992,00 g

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

---

**AVERTISSEMENT**

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