

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## DP COMPACT 1200 23W/3000K IP66 GR

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

---

### 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 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 PRODUIT

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 120 lm/W
- Type de protection : IP66
- Angle de faisceau : 120°
- Câblage traversant 3x1,5 mm<sup>2</sup> déjà installé
- Boîtier en polycarbonate



## FICHE TECHNIQUE

## Données électriques

Puissance nominale	23,00 W
Mode d'opération	Alimentation LED intégrée
Tension nominale	220...240 V
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	37
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	31
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	50
Courant d'appel	11.0 A
Distorsion harmonique totale	20 %
Durée courant appel T sub h50 / sub	160 $\mu$ s

## Données de l'alimentation du luminaire

Output current	270 mA
----------------	--------

## Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Flux lumineux	2600 lm
Efficacité lumineuse	115 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 5$ sdc <sub>m</sub>
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

## Données photométriques

Angle de rayonnement	120 °
----------------------	-------

## Dimensions &amp; poids



<b>Longueur</b>	1290 mm
<b>Largeur</b>	86,0 mm
<b>Hauteur</b>	68,0 mm
<b>Poids du produit</b>	1120,00 g

## Couleurs &amp; matériaux

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

## Temp. et condition de fonctionnement

<b>Plage de température ambiante</b>	-35...+50 °C
--------------------------------------	--------------

## Durée de vie

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

## Donnée produit supplémentaire

<b>Montage</b>	En suspension / en saillie
<b>Emplacement montage</b>	Plafond / Mur
<b>Notes bas de page util. uniquem. produit</b>	Available from May 2020

## Capacités

<b>Gradable</b>	Non
<b>Type de connexion</b>	Bornier sans vis, 3 pôles
<b>Brûleur sécurisé</b>	Non
<b>Module LED remplaçable</b>	Non remplaçable

## Certificats &amp; Normes

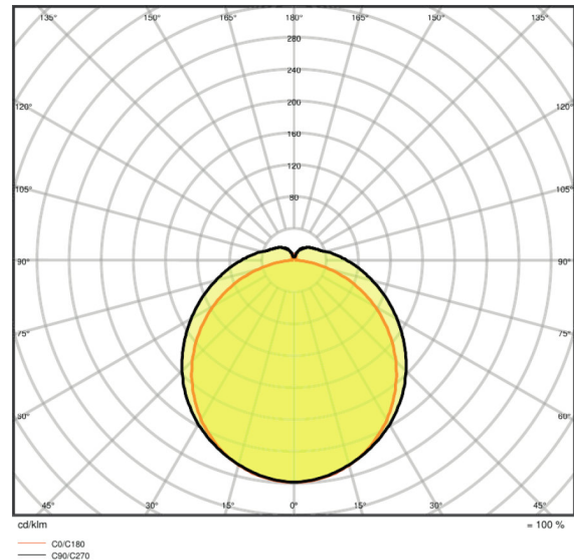
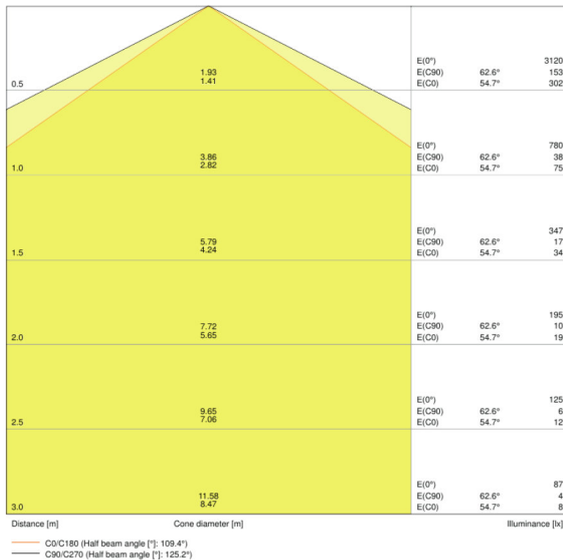
<b>Indice de protec. IK (résist. aux chocs)</b>	IK08
<b>Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12</b>	850 °C
<b>Groupe de sécurité photobiologiq EN62778</b>	RG0
<b>Classe de protection</b>	II
<b>Type de protection</b>	IP66
<b>Température de surface limitée</b>	Oui
<b>Normes</b>	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

## Données logistiques

Plage de température de stockage

-40...+70 °C

## Distribution de lumière



Courbe photométrique, selon un angle donné

Courbe photométrique, polaire

## TECHNIQUE / ACCESSOIRES

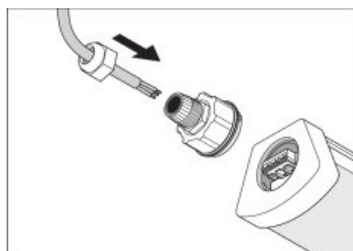
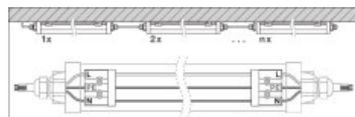
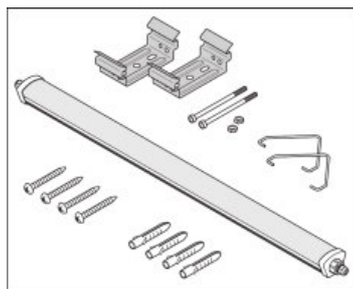
- Etriers en acier inoxydable avec vis de sécurité incluses
- Accessoires de montage inclus (kit de suspension, kit de protection contre le vol)

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075424227	Etui carton fermé 1	72 mm x 1319 mm x 90 mm	1310,00 g	8.55 dm <sup>3</sup>
4058075424234	Carton de regroupement 6	1340 mm x 200 mm x 240 mm	8140,00 g	64.32 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.

## ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



---

## 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.