

## Lx12306502 - Luxolum



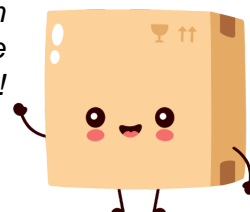
**Hublot extérieur Luxolum - Rond -  
28W - 3000K - IP66 - Blanc - Non  
dimmable**

Réf LX12306502

**51.78€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/111803-hublot-exterieur-luxolum-rond-28w-3000k-ip66-blanc-non-dimmable-luxolum-lx12306502.html>

*Le produit Hublot extérieur Luxolum - Rond - 28W - 3000K - IP66 - Blanc - Non  
dimmable  
est en vente chez Domomat !*





SKU : **LX12306502**

Hublot extérieur rond blanc 28W 3000K IP66 Ø360 mm



**Intérieur** > Hublot

**Extérieur** > Applique murale

**Extérieur** > Hublot

Utilisation en intérieur ou extérieur, IP66, existe avec détecteur. Idéal collectivités, garages et cages d'escalier

### Domaines d'application

- Parking Couvert
- Circulations
- Escaliers
- Circulations Ext

## Données électriques

<b>Puissance totale (W)</b>	28
<b>Tension nominale (V)</b>	230V
<b>Distorsion harmonique</b>	-
<b>Facteur de puissance</b>	>0.9
<b>Fréquence(s) réseau</b>	50Hz , 60Hz
<b>Classe électrique</b>	II
<b>Dimmable</b>	Non

## Données photométriques / LEDS

<b>Température(s) de couleur</b>	3000K
<b>Type de source</b>	SMD
<b>Source incluse</b>	Oui
<b>SDCM initial</b>	SDCM>4
<b>IRC</b>	>80
<b>Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)</b>	RG0
<b>Flux lumineux (lm)</b>	2530lm (3000K)

## Données physiques et mécaniques

<b>Diamètre (mm)</b>	360
<b>Hauteur (mm)</b>	93.5
<b>Diamètre d'encastrement (mm)</b>	-
<b>Poids (kg)</b>	1.3
<b>Profondeur d'encastrement sous BA13</b>	-
<b>Longueur de câble</b>	-
<b>Couleur de produit</b>	Blanc
<b>Indice de protection IK</b>	IK10
<b>Indice(s) de protection IP</b>	IP66
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-20... +50°
<b>Matériaux de corps</b>	PC
<b>Matériau diffuseurs</b>	PC
<b>Alimentation incluse</b>	Oui

## Durée de vie

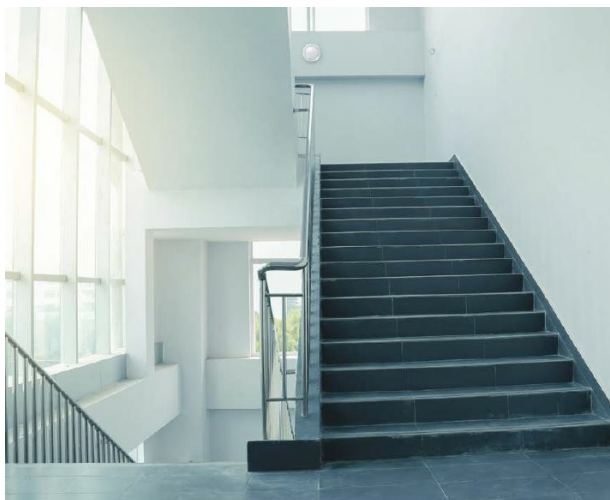
<b>L80 à 25°</b>	50 000 h
------------------	----------

## Données supplémentaires

<b>Angle de distribution</b>	110°
<b>Orientable</b>	Non
<b>Type de connexion</b>	Connecteur rapide

## Ambiance

---



PROJETS 2

## Autre

---



## Autre

---

