



Caractéristiques Lot 5x Philips LED  
Sécurité Ledinaire WL055V Blanc 6W  
630lm - 840 Blanc Froid | 374x150mm  
- IP65

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	257471
EAN	8719157070607
Marque	Philips
Nom du fabricant	Multipack 5x WL055V LED6S/840 PSU WH
Budgetlight Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	8
Lampe Incluse	Oui
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	630
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	79

Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
--------------------	--------------------

Facteur de puissance	>0.90
----------------------	-------

Référence Article	Hublot LED
-------------------	------------

## Informations de l'appareil

Montage	Surface
---------	---------

Connexion du Luminaire	PI [Connecteur pression 3-pôles]
------------------------	----------------------------------

Indice de Protection	IP65 – Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau)
----------------------	---------------------------------------------------------

Protection Impacts	IK08
--------------------	------

Température de Fonctionnement	De -20 à +35
-------------------------------	--------------

Couleur du Luminaire	Blanc
----------------------	-------

Logement	PC (Polycarbonate)
----------	--------------------

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
----------------------	----------------------------

Product Serie	WL055V
---------------	--------

## Dimensions

Longueur (mm)	374
---------------	-----

Largeur (mm)	150
--------------	-----

Hauteur (mm)	82
--------------	----

## Informations du capteur

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------

### Pourquoi choisir Budgetlight?



**Prix** bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**