



Caractéristiques Philips Panneau LED
Ledinaire RC065B 34W 3400lm -
830-835-840 CCT | 60x60cm- UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248795
EAN	8720169501683
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC065B LED34S/830_835_840 PSU W60L60 OC
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	75000
Gamme	Ledinaire

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	835 Blanc Chaud, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	3500 Blanc Chaud, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule

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

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

Référence Article	Panneau LED
-------------------	-------------

Informations de l'appareil

EOC8	50168399
------	----------

UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
-----	---------------------------------------

Couverture Optique	Plastic
--------------------	---------

Température de fonctionnement	0 to +25
-------------------------------	----------

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

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

Logement	Acier
----------	-------

Couleur du boîtier	Blanc
--------------------	-------

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
---------------------------	---------

Longueur (mm)	595
---------------	-----

Largeur (mm)	595
--------------	-----

Hauteur (mm)	35
--------------	----

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**