



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC132V 31W 4300lm -  
830-835-840 CCT | 120x30cm - UGR  
<19 - Dali Dimmable



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	249709
EAN	8720169749894
Code Fabricant	8720169749894
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L1200C
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000
Gamme	CoreLine

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Wattage	31W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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

Flux Lumineux (Lumen)	4300lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	130
Indice de Protection	IP20 – Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	Borne sans vis
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED



## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	Opale
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Acier
Couleur du boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	63

## Informations du capteur **Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?**

Type de capteur	Pas de détecteur
 Partenaire des <b>professionnels</b>	 Un chargé <b>d'affaires dédié</b>
 Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>	 Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b>