



Caractéristiques Philips PowerBalance
Panneau LED RC360°B 28W 930 3400lm
Blanc Chaud – avec Détecteur



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243182
EAN	8718699980467
Code Fabricant	98046700
Marque	Philips
Nom du fabricant	RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	RC360B

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	28W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui dimmable grâce à l'application "Interact"
Code Couleur	930 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	3400lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	121
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

EOC8	98046700
Montage	Encastré
UGR	< 16 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Température de Fonctionnement	-10 to +25
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Acier
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1197
Largeur (mm)	297
Hauteur (mm)	95

Informations du  capteur  Prendre en charge des **professionnels** Un chargé **d'affaires dédié**

Type de capteur  **Jusqu'à 7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**
Capteur de luminosité