



ECLAIRMAG

# RS342B 27S/CH PSU-E WB CP WH

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Downlight - Dalle > RS342B 27S/CH PSU-E WB CP WH

<https://eclairmag.fr/philips-greenspace-accent-extractible-rs342b-27s-ch-psu-e-wb-cp-wh-101897059.html>

## Description courte

---



Marque :

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI977894

GreenSpace Accent Elbow - Champagne - Alimentation externe (PSU)  
- Faisceau extensif - Non - Classe de sécurité II - Blanc RAL9003

## Description

---

GreenSpace Accent Elbow - Champagne - Alimentation externe (PSU) - Faisceau extensif - Non - Classe de sécurité II - Blanc RAL9003

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	8718699977894
Référence fabricant	977894
Caractéristiques produit	<p>test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11 650 °C - 30 s</p> <p>efficacité du luminaire (lm/W) 114</p> <p>groupe de risque photobiologique selon EN 62471 GR1</p> <p>réglabilité rotatif et orientable</p> <p>uniformité de la couleur (ellipse de McAdam) SDCM3</p> <p>source lumineuse LED non interchangeable</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>matériau du boîtier/corps aluminium</p> <p>traitement de la surface revêtu par poudre</p> <p>adapté à un montage encastré OUI</p> <p>couleur du boîtier/corps blanc</p> <p>matériau de la verrine plastique transparent</p> <p>type de tension AC</p> <p>tension nominale (Un) (V) 220-240</p> <p>courant nominal de la LED à courant constant (mA) 600-600</p> <p>appareillage driver LED courant constant</p> <p>appareillage fourni OUI</p> <p>variation en fonction de la commande OUI</p> <p>pas de variation OUI</p> <p>adapté à un montage au plafond OUI</p> <p>réflecteur ultra brillant</p> <p>élément de distribution de lumière réflecteur</p> <p>répartition lumineuse symétrique</p> <p>angle de faisceau faisceau moyen 20-40°</p> <p>émission de lumière direct</p> <p>taux de distortion harmonique 20</p> <p>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 100000</p> <p>indice de protection (IP) IP20</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK) IK02</p> <p>classe de protection II</p> <p>température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) 1-35</p> <p>puissance du système (W) 23.5</p> <p>couleur de la lumière blanc</p> <p>température de couleur (K) 2700-2700</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>flux lumineux (lm) 2700-2700</p> <p>flux lumineux utile (lm) 2700</p> <p>intensité lumineuse (cd) 8800</p> <p>facteur de puissance (cos phi) 0.9</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 156</p> <p>longueur (mm) 228</p> <p>adapté à un montage par serrage OUI</p> <p>diamètre externe (mm) 193</p> <p>largeur d'encastrement (mm) 393</p> <p>hauteur/profondeur d'encastrement (mm) 150</p> <p>longueur d'encastrement (mm) 918</p> <p>type de câblage terminaison</p> <p>nombre de pôles 2</p> <p>section de conducteur (mm²) 2.5</p> <p>section de conducteur connectable (mm²) 0.75-2.5</p> <p>type de raccordement borne à fichier</p> <p>Catégorie produit alimentation</p> <p>Couleur ral ra9003</p> <p>Couleur champagne</p> <p><b>Document(s)</b></p> <p>• Notice</p>
Ean13	8718699977894
Fournisseur	PHILIPS
Référence Odelec-Nollet	115002533

## Images du produit

---



