

PHILIPS**Lighting**

Ledinaire Clear Accent et Clear Accent All-in

RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK

Ledinaire Clear Accent et Clear Accent All-in, Adjustable, All-in, 6 W, 550 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, Gradation à coupure de phase, Angle d'ouverture de faisceau 40°, Noir, IP20/65

Gamme ClearAccent RS071B All-in, la gamme Spot tout-en-un qui assure simplicité d'installation et tranquilité d'esprit. Les spots All-in sont disponibles en base noire et blanche, et personnalisables avec collerettes Or ou Argent (vendues séparément). Grable PSR, IP65, Vol I, recouvrable (driver et luminaire) et compatible RE2020, ce spot s'adaptera à tous les besoins. 3 températures de couleurs sont disponibles sur le même luminaire (827-830-840) pour adapter l'éclairage en fonction du lieu d'installation et l'ambiance souhaitée. Le réglage se fait directement sur le driver, grâce au commutateur. Le boîtier de câblage est manipulable sans outils pour gagner en rapidité lors de l'installation, et connecté un à un connecteur DC plug qui facilite la maintenance. La gamme est orientable et offre des faisceaux de 40 et 60°.

Données du produit

Informations générales		Classe de maintenance	Luminaire classe C, sans pièces réparables, non réparable
Source lumineuse remplaçable	Non	Garantie	3 ans
Nombre d'appareillages	1 unité	Données techniques de l'éclairage	
Driver inclus	Oui	Flux lumineux	550 lm
Type de lampe	LED	Température de couleur corrélée (nom.)	2700 3000 4000 K
Valeur ajoutée	Economique		

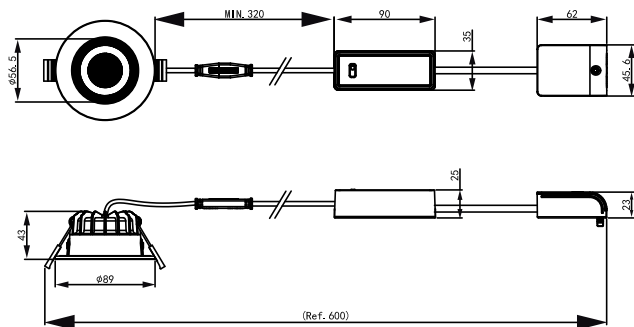
Ledinaire Clear Accent et Clear Accent All-in

Efficacité lumineuse (nominale)	91 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Température de couleur	2700/3000/4000K
Type d'optique	Angle d'ouverture de faisceau 40°
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	40°
Indice UGR	21
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Type « tout-en-un »	All-in, Multi Color Temperature
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Courant d'appel	1,4 A
Durée courant d'appel	0,2 ms
Consommation électrique	6 W
Facteur de puissance (fraction)	0,9
Connexion	Connecteur à poussoir 3 pôles
Câble	Câble 0,75 m sans prise
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A	240
type B	
Convient pour la commutation aléatoire	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Distorsion harmonique totale	20 %
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)
Interface de commande	Gradation à coupure de phase
Flux lumineux constant	Non
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	Métal-Plastique
Matériaux du réflecteur	-
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate
Matériaux de fixation	Acier
Couleur du corps	Noir
Finition du cache optique/de la lentille	Transparent
Hauteur totale	43 mm
Diamètre total	89 mm

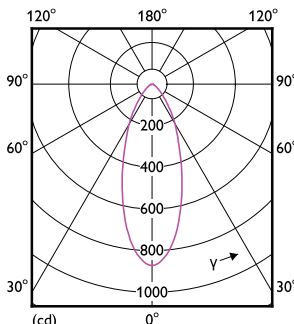
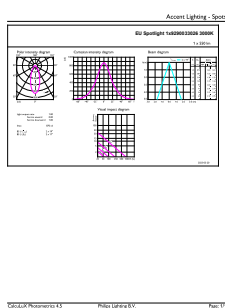
Indice de protection	IP20/65 [Protection des doigts ; protection contre la pénétration de poussière, résistance aux jets d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK03 [0,35 J renforcé]
Poids net (pièce)	0,215 kg
Approbation et application	
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	0,1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 à +40 °C
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	-0%,+20%
Chromaticité initiale	(IEC3000K, 0,44, 0,403) 5SDCM
Tolérance de consommation électrique	-10%,+5%
Durées de vie (conformes IES)	
Mortalité du driver à 5 000h	1,2 %
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile	L65
moyenne* de 50 000 h	
Données du produit	
Nom du produit de la commande	RS071B_5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK
Nom de produit complet	RS071B_5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK
Code EOC	872016920884100
Code de commande	8720169208841
Code 12NC	929003322602
Code de commande local	8720169208841
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169208841
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169208858

Ledinaire Clear Accent et Clear Accent All-in

Schéma dimensionnel



Données photométriques



Accent Lighting Spots - RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK

Light Distribution Diagram - RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK

