



GreenSpace Accent Cardanic Gen2

RS353B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH

GreenSpace Accent Cardanic Gen2, 32 W, C/O D150 mm, 4000 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI>90, DALI, InterAct Ready, Faisceau extensif, Réflecteur PerfectAccent, Blanc, IP20

Avec GreenSpace Accent Cardanic Gen2, les détaillants et les exploitants de bâtiments peuvent profiter de la qualité supérieure de la lumière et de l'efficacité énergétique leader du marché des optiques PerfectAccent dans un downlighter d'accentuation abordable et durable. La maintenance et les mises à niveau du pilote, de la LED et de l'optique sont faciles et ne nécessitent que des outils standards. Pour cette raison, GreenSpace Accent Cardanic Gen2 peut prendre en charge une installation d'éclairage circulaire. La structure Cardanic du luminaire facilite l'orientation de la lumière. En plus des options de gradation, plusieurs options d'intégration de système sont disponibles, y compris filaire et sans fil. Des recettes d'éclairage LED pour aliments frais sont disponibles pour prolonger la durée de conservation, améliorer la représentation visuelle des aliments, réduire le gaspillage alimentaire et augmenter les ventes. Consultez nos pages de catalogue Mode et Alimentation pour en savoir plus sur nos recettes PremiumWhite, PremiumColor, Viande fraîche, Rosé, Froid et Champagne.

Mises en garde et sécurité

- Toutes les données photométriques sont calculées sans vitre de protection en option. Le flux doit être réduit de 3,5 % lors de l'utilisation d'une vitre de protection.
- Le nettoyage de l'optique doit être effectué uniquement avec de l'air sous pression. Il est interdit de toucher la LED ou le réflecteur. Pour les zones de préparation des aliments et les zones très poussiéreuses, nous conseillons fortement l'utilisation de la vitre de protection en option, car elle peut être nettoyée avec un chiffon sec en microfibre.
- Pendant la maintenance, le produit doit être éteint et refroidi.
- Le produit doit être installé hors de portée des bras. La manipulation du produit à chaud n'est possible qu'avec un gant isolant.

GreenSpace Accent Cardanic Gen2

Données du produit

Informations générales		Normes DALI	D4i™ DALI-2™
Nombre d'appareillages	1 unité	Niveau de gradation maximal	1%
Driver inclus	Oui	Connectivité	InterAct Ready
Service Tag	Oui		
Valeur ajoutée	Performance		
Classe de maintenance	Ce luminaire de classe A comporte des pièces de réparables (le cas échéant) : module LED, pilote, unités de contrôle, dispositif de protection contre les surtensions, optiques, cache avant et pièces mécaniques		
Garantie	5 ans		
Évaluation de la durabilité	Signify Circle		
Données techniques de l'éclairage			
Flux lumineux	4.000 lm		
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	127 lm/W		
Indice de rendu de couleur (IRC)	>90		
Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	120 degré(s)		
Température de couleur	PremiumWhite avec CRI ≥90 et température de couleur 3000K		
Type d'optique	Faisceau extensif		
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	36°		
Fonctionnement et électricité			
Tension d'entrée	220 à 240 V		
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz		
Courant d'appel	20,4 A		
Durée courant d'appel	195 ms		
Consommation électrique	32 W		
Facteur de puissance (fraction)	0.9		
Connexion	2 connecteurs à poussoir 2 pôles		
Câble	-		
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	24		
Convient pour la commutation aléatoire	Non		
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II		
Distorsion harmonique totale	12 %		
Commandes et gradation			
Variation de l'intensité lumineuse	Oui		
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Système Interact Ready de gradation Dali, compatible communication par la lumière visible pour éclairage externe		
Interface de commande	DALI		
Flux lumineux constant	Non		
Mécanique et boîtier			
Matériaux du corps	Aluminium		
Matériaux du réflecteur	Revêtu en aluminium et polycarbonate		
Matériaux optiques	Aluminium et polycarbonate		
Matériaux du cache optique/de la lentille	-		
Matériaux de fixation	-		
Couleur du corps	Blanc		
Finition du cache optique/de la lentille	-		
Finition du réflecteur	Réflecteur PerfectAccent		
Longueur totale	0 mm		
Largeur totale	0 mm		
Hauteur totale	82 mm		
Diamètre total	163 mm		
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	82 x 0 x 0 mm		
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]		
Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]		
Classe du risque explosif	-		
Poids net (pièce)	1,100 kg		
Fonctionnement de secours			
Secours centralisé	Non		
Approbation et application			
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s		
Inflammabilité	-		
Marquage CE	Oui		
Marquage ENEC	Marquage ENEC		
Risque photobiologique	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778		
Conforme à RoHS	Oui		
Classe d'inflammabilité du diffuseur	TP(a) diffuser flammability class		
Performance température ambiante Tq	25 °C		
Valeur de scintillement (PstLM)	0,9		
Gamme de températures ambiantes	+10 à +35 °C		
Performances initiales			
Tolérance de flux lumineux	-10 % / +10 %		
Chromaticité initiale	(0.422, 0.386) SDCM <2		
Tolérance de consommation électrique	+/-10 %		
Écart type de chromaticité (ellipse de McAdam)	SDCM≤2		
Durées de vie (conformes IES)			
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 50 000 h	10 %		

GreenSpace Accent Cardanic Gen2

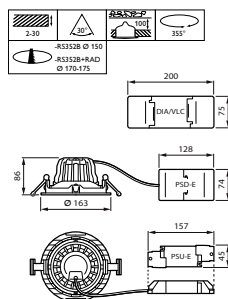
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 100 000 h	3,1 %
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 50 000 h	L6
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 100 000 h	L14

Données du produit

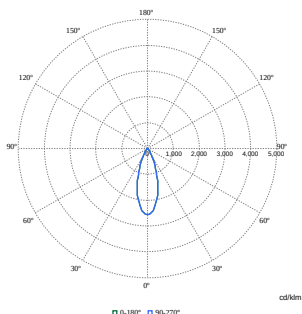
Nom du produit de la commande	RS353B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH
Nom de produit complet	RS353B 39S/PW930 DIA-VLC-E WB WH

Code EOC	872016958816500
Code de commande	8720169588165
Code 12NC	910505102758
Code de commande local	8720169588165
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169588165
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169588165
Code famille de produits	RS353B [GreenSpace Accent Cardanic G2]

Schéma dimensionnel



Données photométriques



Polar Normal (separate) - RS353BI - 910505102758

GreenSpace Accent Cardanic Gen2



© 2025 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'un contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2025, décembre 12 - Les données sont sujettes à changement