



LuxSpace Accent Fresh Food

RS741B LED17S/CH PSU-E MB WH

LuxSpace Accent Compact G3 - Champagne - Alimentation externe (PSU) - Faisceau semi intensif - Verre claire - Connecteur à poussoir et soulagement de traction - Blanc

Les détaillants alimentaires cherchent constamment de nouveaux moyens de présenter leurs produits frais sous leur meilleur jour, afin de les rendre encore plus attirants et appétissants aux yeux des consommateurs. LuxSpace Accent FreshFood sont des luminaires d'éclairage d'accentuation offrant un spectre de couleurs de lumière spécifique qui met particulièrement en valeur les différentes tonalités des produits frais. Champagne: pour l'éclairage des fruits & légumes, fromages, pains et viennoiseries Rosée: pour l'éclairage de la viande et réduire la décoloration FreshMeat: pour l'éclairage de la viande dans une ambiance plus naturelle Blanc Glacé (840): pour l'éclairage du poisson

Données du produit

Caractéristiques générales	
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °
Température de couleur	Champagne
Source lumineuse de subtitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Driver/alimentation/transformateur	PSU-E [Alimentation externe (PSU)]
Driver inclus	Oui
Type d'optique	MB [Faisceau semi intensif]
Cache optique/ type de l'objectif	GC [Verre claire]
Faisceau du luminaire	24°

Interface de commande	-
Connexion	Connecteur à poussoir et
	soulagement de traction
Câble	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s
Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces
	normalement inflammables]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	5 ans

LuxSpace Accent Fresh Food

Remarques	*-Per Lighting Europe guidance
	paper "Evaluating performance of
	LED based luminaires - January
	2018": statistically there is no
	relevant difference in lumen
	maintenance between B50 and for
	example B10. Therefore the mediar
	useful life (B50) value also
	represents the B10 value.
Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur	40
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Code de la famille de produits	RS741B [LuxSpace Accent Compac
	G3]
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique de CLO initiale	- W W W
Consommation électrique de CLO moyenne	- W W W
Courant d'appel	5,3 A
Temps du courant d'appel	0,7 ms
Facteur de puissance (min.)	0.9
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate à revêtement
	d'aluminium
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Matériel de fixation	-
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Hauteur totale	126 mm
Diamètre total	130 mm
Couleur	Blanc
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	126 x NaN x NaN mm (5 x NaN x
(NaN in)

Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0.2 J standard]
Performances Initiales (Conforme IEC)	
Flux lumineux initial	1650 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-10%
Efficacité lumineuse à Oh du luminaire LED	114,58333333333333 lm/W
Température de couleur proximale initiale	2500 K
Indice de rendu des couleurs (initial)	≥90
Chromaticité initiale	(0.46, 0.39) SDCM <3
Puissance initiale absorbée	14.4 W
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (Condorme IEC)	
Taux de défaillance driver à la durée de vie utile	5 %
moyenne de 50 000 h	
Maintien du flux lumineux en fin de vie (50 000 h	L80
à 25 °C)	
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	+10 à +40 ℃
Performance ambient temperature Tq	25 ℃
Niveau de gradation maximum	Non applicable
Convient à une commutation aléatoire	Oui
Données logistiques	
Code de produit complet	871869939936800
Nom du produit de la commande	RS741B LED17S/CH PSU-E MB WH
Code barre produit (EAN)	8718699399368
Code de commande	39936800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910500465315
Poids net (pièce)	0,760 kg

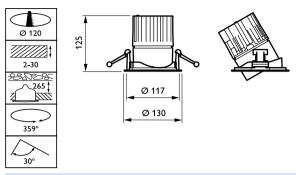






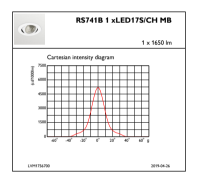
LuxSpace Accent Fresh Food

Schéma dimensionnel



LuxSpace Accent RS730B-RS752B

Données photométriques



Polar intensity dagram

Cartesian intensity dagram

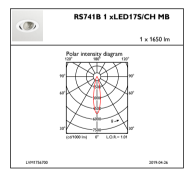
Cartes

RS741B 1 xLED17S/CH MB

IFCC1_RS741B1xLED17SCHMB



(3)



IFPC1_RS741B1xLED17SCHMB

LuxSpace Accent Fresh Food



© 2020 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'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.