



GreenSpace Flex Luna

RS378B P17 930 PSU-E NB M70 PRO

GreenSpace Flex Luna, 17.5 W, 930 blanc chaud, IP20 |
Protection des doigts

En constante évolution mais fiable, la lune reflète l'essence même de l'éclairage pour l'hôtellerie, qui est adaptable, élégant et toujours en harmonie avec son environnement. GreenSpace Flex Luna est conçu pour évoquer une sensation unique. Comme la lune, Luna ne domine pas mais met en valeur son environnement, projetant une lueur à la fois intime et grandiose. Ce n'est pas seulement une lumière. C'est une expérience intime.

Données du produit

Informations générales		Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B 52	
Type de moteur de la source lumineuse	LED	Classe de protection IEC	Classe de sécurité II
Échelle de valeur	Performance		
Données techniques de l'éclairage		Commandes et gradation	
Flux lumineux	2 245 lm	Variation de l'intensité lumineuse	-
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Interface de commande	-
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	128 lm/W		
Indice de rendu de couleur (IRC)	92	Mécanique et boîtier	
Température de couleur	930 blanc chaud	Matériaux du boîtier	Alliage d'aluminium
Taux d'éblouissement unifié	16	Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate
		Couleur du boîtier	Noir
		Finition du cache optique/de la lentille	Optique structurée
Fonctionnement et électricité		Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Tension d'entrée	220 à 240 V	Code de protection contre les chocs méca.	IK03 [0,35 J renforcé]
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz	Type de cache optique/de lentille	Lentille
Consommation électrique	17,5 W	Poids net (pièce)	0,440 kg
Facteur de puissance (fraction)	0.9		

GreenSpace Flex Luna

Approbation et application

Marquage CE	Oui
Plage de température ambiante	-20 à +45 °C

Performances initiales (conformité à la norme IEC)

Tolérance de flux lumineux	-10% / +10%
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

Données du produit

Nom du produit de la commande	RS378B P17 930 PSU-E NB M70 PRO
-------------------------------	------------------------------------

Nom de produit complet	RS378B P17 930 PSU-E NB M70 PRO
------------------------	------------------------------------

Code de commande	911401511146
------------------	--------------

Code 12NC	911401511146
-----------	--------------

Numérateur - Quantité par kit	1
-------------------------------	---

Conditionnement par carton	18
----------------------------	----

Schéma dimensionnel

