

K11RD1543EL935NWW



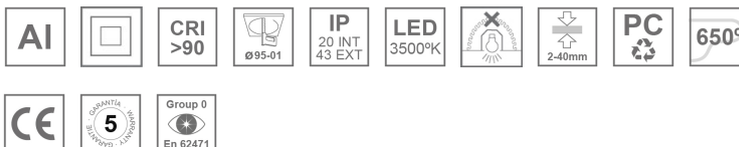
KOMBIC 100 RD 1500 IP43 935 ELI. WH/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 1500 de la marque LAMP. Réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur finition blanc, et cadre en finition blanc. Optique elliptique, ce qui permet d'augmenter l'espacement entre les luminaires et de réduire l'effet de la lumière résiduelle sur les murs. Idéal pour éclairer les allées, les zones longitudinales telles que les comptoirs ou les zones adjacentes aux zones de travail. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3500K avec IRC90. Luminaires et équipement électronique inclus, Classe II. Durée de vie: >100.000 L90 B10 Avec un degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 517 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.473 lm	°K :	3500
Plum:	14W	IRC :	90
Efficacité:	105,2 lm/w	R9 :	61
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	12,2W	Équipement:	Électronique

Tolérance de flux lumineux +/- 10%**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

K11RD1543EL935NWW

KOMBIC 100 RD 1500 IP43 935 ELI. WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD1543EL935NWW
 $\eta = 101\%$
 $I_{max} = 2235 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,01A
 CIE: 91 99 100 100 101

