

K21RD2040EL927DBB



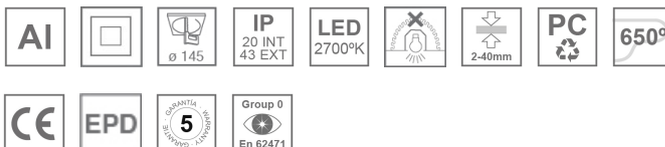
KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW EL DA BK/BK

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 RD 2400 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 Optic elliptic, 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 avec finition noire. LED COB, température de couleur 3000K et IRC80. Équipement électronique DALI inclus. Avec niveau de protection IP44. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 60.000 L80 B10. Finitions blanc et noir disponibles. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 725 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.725 lm	°K :	2700
Plum:	19,4W	IRC :	90
Efficacité:	88,9 lm/w	R9 :	61
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	18W	Équipement:	Réglable DALI

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

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD2040EL927DBB

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW EL DA BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD2040EL927DBB
 $\eta = 94\%$
 $I_{max} = 1756 \text{ cd/klm}$
 UTE: 0,94A
 CIE: 92 100 100 100 94

