

K21RD2040WW940DWW



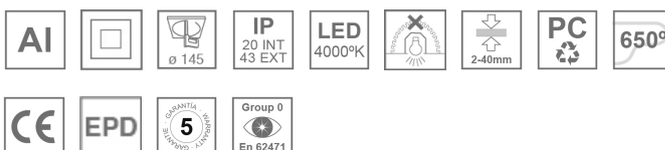
KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9NW WW DA WH/WH

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 Optiques wallwasher. Idéal pour l'éclairage des plans verticaux ou des zones adjacentes aux zones de travail. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression avec finition noire. LED COB, température de couleur 4000K et IRC90. 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: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 725 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.635 lm	°K :	4000
Plum:	19,4W	IRC :	90
Efficacité:	84,3 lm/w	R9 :	67
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:**

K21RD2040WW940DWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9NW WW DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD2040WW940DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1034 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 72 95 99 100 100