

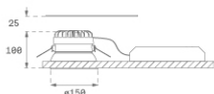
K21RD2040EL830DWW



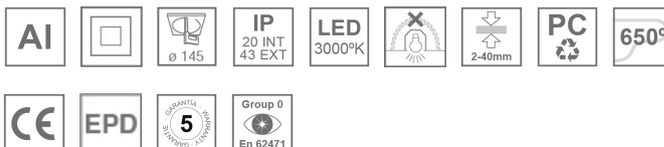
KOMBIC 150 RD 2000 IP43 WW EL DA WH/WH

**Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 RD 2100de 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 finitionOptic 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:** Blanc mat RAL 9010**Poids:** 725 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	1.640 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	13,4W	<b>IRC :</b>	80
<b>Efficacité:</b>	122,4 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	COB	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Réglable DALI
<b>Puissance:</b>	25W		

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

**K21RD2040EL830DWW**

**KOMBIC 150 RD 2000 IP43 WW EL DA WH/WH**

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

