

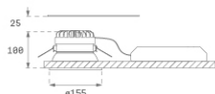
K21RD2065OP830NWW



KOMBIC 150 RD 2100 IP65 WW OPAL WH/WH

**Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 RD 2100 IP65 WW OPAL WH/WH 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 en polycarbonate. Réflecteur intérieur mat métallisé et cadre en finition blanc, et film optique et couler en aluminium injecté. Modèle pour LED COB, avec température de couleur 3000K, CRI80 et équipement électronique incorporé. Avec protection degree IP65. Classe d'isolation II. Sécurité photobiologique groupe 0. Durée de vie: 50.000h L90 B10.

**Finition:** Blanc mat RAL 9010**Poids:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	1.473 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	13,4W	<b>IRC :</b>	80
<b>Efficacité:</b>	109,9 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	COB	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Puissance:</b>	12W		

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

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

K21RD2065OP830NWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 833 \text{ cd/klm}$   
UTE: 1,00B  
CIE: 79 96 99 100 100

