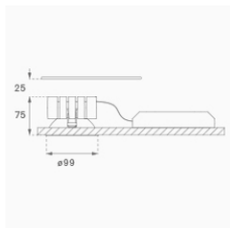


K11RD1523RW927DBW

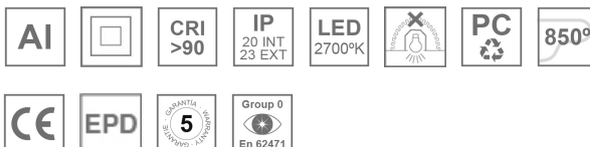
- KOM 100 RD 1500 IP23 9VWW RF WFL DA BK/W

**Description:**

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 RD 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 noire, cadre en finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 2700K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique DALI inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR 17. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc brillant RAL 9010**Poids:** 382 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.168 lm	°K :	2700
Plum:	14,2W	IRC :	90
Efficacité:	82,2 lm/w	R9 :	58
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	13W		

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

K11RD1523RW927DBW

KOM 100 RD 1500 IP23 9VWW RF WFL DA BK/W

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD1523RW927DBW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1293 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100