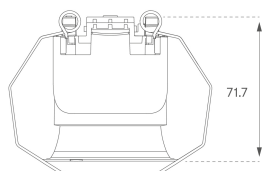
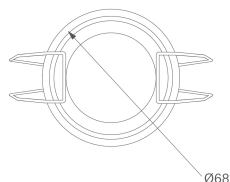


K711523WF830NWW



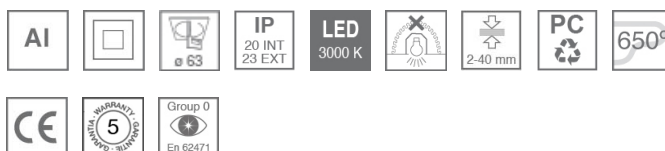
KOMBIC 70 1500 IP23 WW WFL WH/WH

Description:

KOMBIC 70 downlight encastré rond de 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 blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression avec finition noire. LED COB, température de couleur 3000K avec CRI80. Luminaires avec patère et équipement électronique inclus, Classe II. Durée de vie: 66000 L90 B10. Avec un degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR<19

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 190 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	973 lm	°K :	3000
Plum:	9,5W	IRC :	80
Efficacité:	102,5 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	8,4W		

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

K711523WF830NWW

KOMBIC 70 1500 IP23 WW WFL WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K711523WF830NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1458 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 92 97 100 100 100

