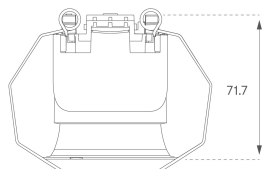
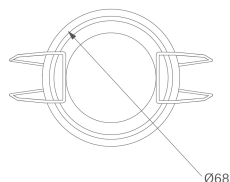


K711523WF930NBB



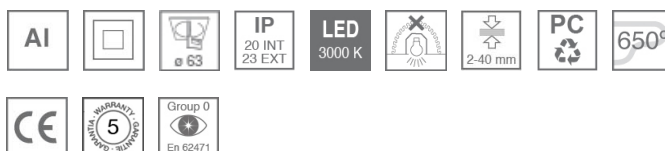
KOMBIC 70 1500 IP23 9WW WFL BK/BK

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 noire. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression avec finition noire. LED COB, température de couleur 3000K avec CRI90. 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 UGR<16

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 190 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	739 lm	°K :	3000
Plum:	9,5W	IRC :	90
Efficacité:	77,8 lm/w	R9 :	52
UGR:	<16	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	8,4W		

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

K711523WF930NBB

KOMBIC 70 1500 IP23 9WW WFL BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K711523WF930NBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1601 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

