

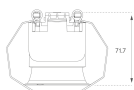
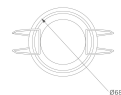
K711523WW827NWW



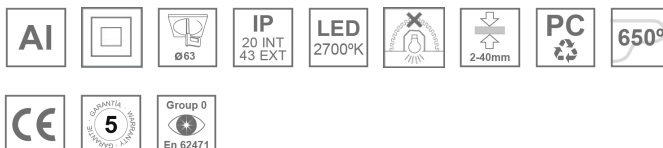
KOMBIC 70 1500 IP43 VWW WW WH/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 70 1500 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. Optiques wallwasher. Idéal pour l'éclairage des plans verticaux ou des zones adjacentes aux zones de travail. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression avec finition noire. LED COB, température de couleur 2700K et IRC80. Équipement électronique ON OFF inclus. Avec niveau de protection IP43, Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finitions blanc et noir disponibles.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 210 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	821 lm	°K :	2700
Plum:	10W	IRC :	80
Efficacité:	82,1 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	8,4W		

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

K711523WW827NWW

KOMBIC 70 1500 IP43 VWW WW WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K711523WW827NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1245 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00B
CIE: 74 93 99 100 100

