

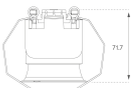
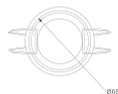
K711523WW930DBB



KOMBIC 70 1500 IP43 9WW WW DA BK/BK

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 3000K et IRC90. Équipement électronique DALI 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: Noir mat RAL 9011**Poids:** 210 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	543 lm	°K :	3000
Plum:	10W	IRC :	90
Efficacité:	54,3 lm/w	R9 :	68
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	8,4W	Équipement:	Réglable DALI

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

K711523WW930DBB

KOMBIC 70 1500 IP43 9WW WW DA BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K711523WW930DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1622 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 87 100 100 100 100