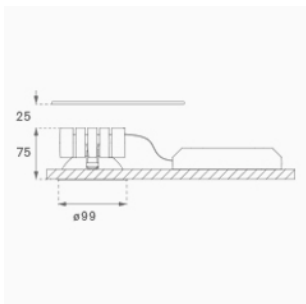


K11RD2043WW940NBB



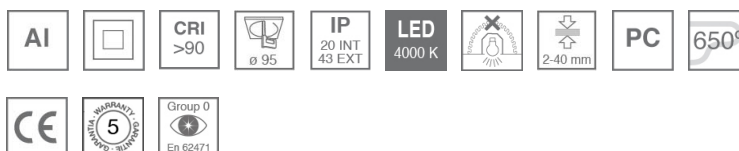
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WW BK/BK

Description:

KOMBIC 100 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. LED COB, température de couleur 4000K avec CRI90. Luminaires avec patère et équipement électronique inclus, Classe II. Durée de vie: 50000 L80 B10. Avec un degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Optique WALL WASHER pour contrôler la répartition de la lumière vers la surface verticale sans zones sombres.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 517 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.346 lm	°K :	4000
Plum:	19,8W	IRC :	90
Efficacité:	68 lm/w	R9 :	50
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	19W	Équipement:	Électronique

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

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2043WW940NBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW WW BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2043WW940NBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1366 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 100 100 100 100

