

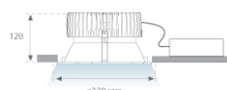
K31RD50400P830DRW



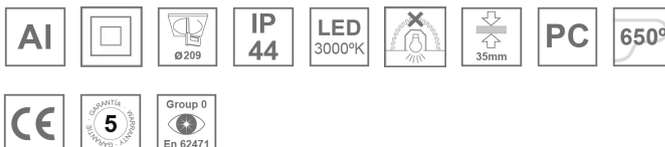
KOMBIC 200 RD 5000 IP44 WW OPAL DA BR/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 200 RD de la marque LAMP. Diffuseur intérieur en méthacrylate opal spécial LEDs et réflecteur métallique brillant, dissipateur en aluminium injecté et système de fixation TOR KIT pour une installation simplifiée. Modèle pour LED MID POWER, avec température de couleur 3000K et CRI 80 et équipe réglable DALI incorporé. Avec niveau de protection IP44. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000h L70 B10

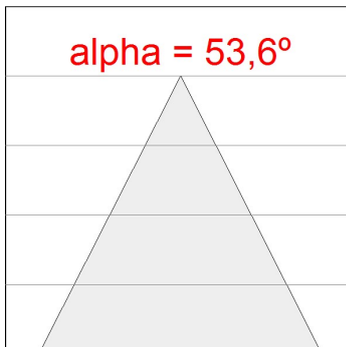
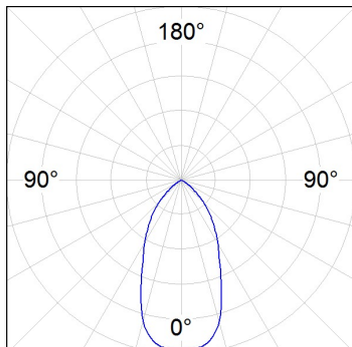
Finition: POLYCARBONATE MÉTALLIQUE BRILLANT**Poids:** 1.536 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 3.735 lm | °K : | 3000 |
| Plum: | 38,1W | IRC : | 80 |
| Efficacité: | 98 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Type: | MID POWER LED | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Durée de vie LED: | 50.000 L70 B10 (Ta=25°C) | Équipement: | Réglable DALI |
| Puissance: | 36W | | |

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

9241520
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 976 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B + 0,00T
 CIE: 80 98 100 100 100

| H (m) | D (m) | E _{max} | E _{med} |
|-------|-------|------------------|------------------|
| 1 | 1,01 | 3643 | 2297 |
| 2 | 2,02 | 911 | 574 |
| 3 | 3,03 | 405 | 255 |
| 4 | 4,04 | 228 | 144 |

ACCESSOIRES :

Optique

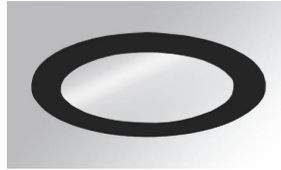


Code produit:

ADRD250W

Description:

KOMBIC ACC. Ø250 ADAPTER RING WH.



Code produit:

DITRRD240B

Description:

DOMO 220/KOMBIC ACC.TRANSF GLASS BK.



Code produit:

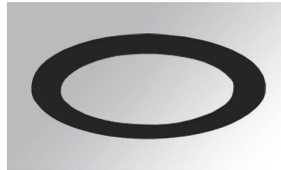
DITRRD240G

DITRRD240W

Description:

DOMO 220/KOMBIC ACC.TRANSF GLASS GR.

DOMO 220/KOMBIC ACC.TRANSF GLASS WH.



Code produit:

RIRD240B

Description:

DOMO 220/KOMBIC ACC. DECO RING BK.



Code produit:

RIRD240G

RIRD240W

Description:

DOMO 220/KOMBIC ACC. DECO RING GR.

DOMO 220/KOMBIC ACC. DECO RING WH.

