



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

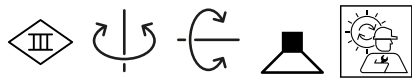
---

QUANTITÉ

---

DATE

---



Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; orientable ; surface blanc mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; bague intérieure noire ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 1800 K - 3000 K colour warm dimming ; CRI  $\geq$  90 ; angle de diffusion 38° ; pivotant à 355° et orientable à 60° ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; marquage IC ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

**GÉNÉRAL**

Plafond  
 Encastré  
 inclinaison max 60 °  
 rotation 355 °  
 Blanc mat  
 IP20  
 Intérieur  
 500 lm

**LED**

colour warm dimming  
 1800 K - 3000 K  
 CRI  $\geq$  90  
 MacAdam initial  $\leq$  2 SDCM

**OPTIQUE**

Standard  
 angle de faisceau 38°

**ELECTRIQUE**

sans alimentation électrique  
 24 V  
 système 7.0 W  
 Classe 3

**PHYSIQUE**

diamètre 62 mm  
 hauteur 96 mm  
 0.45 kg  
 ressorts métalliques



[12536LWW9] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.