



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

---

DATE

---



IP67

Luminaire de sol encastré rond en acier inoxydable et verre ; surface en Inox ; profondeur d'encastrement 100 mm ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion  $43^\circ$  ; indice de protection IP67 ; Classe 2 ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



**GÉNÉRAL**

Sol  
 Encastré  
 Inox  
 IP67  
 IK08  
 Extérieur  
 310 lm  
 CIE flux code: 25 48 71 0 100

**LED**

3000 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L70 / 55000h  
 MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

**OPTIQUE**

Wide  
 angle de faisceau  $43^\circ$   
 UGR  $< 10$   
 $\geq 65^\circ < 1500$  cd/m<sup>2</sup>

**ELECTRIQUE**

phase-cut dim  
 220 - 240 V  
 5.0 W  
 Classe 2

**PHYSIQUE**

diamètre 55 mm  
 hauteur 95 mm  
 0.38 kg

**DÉCOUPE**

profondeur de l'encastrement  
 100 mm



**ACCESSOIRES DE MONTAGE**

**Boîtier de sol**

**Modèle**

MAP 0.6 | CHART 0.6 | BLINK TRIM | TRIMLESS

**Ø·H (MM)**

132·105

**Référence article**

90012201