



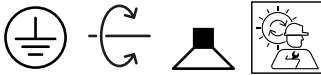
**PROJET**

**MODÈLE**

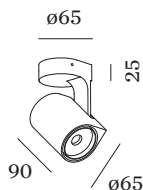
**NOTES**

**QUANTITÉ**

**DATE**



Spot de plafond en saillie en aluminium moulé sous pression ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; 220 - 240 V ; angle de diffusion 32° ; orientable à 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



**LUMINAIRE**

Plafond  
Surface  
inclinaison max 90 °  
Noir mat  
RAL 9011 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur  
925 lm

**LED Module**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L70 / 55000h  
 $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam)  
924 lm  
78 lm/W <sup>b</sup>

**Optique**

Medium (standard)  
angle de faisceau 32°  
CIE flux code: 92 99 100 100 100

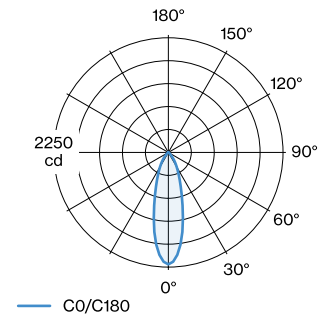
**Électrique**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
système 11.8 W  
Classe 1

**Physique**

diamètre 65 mm  
hauteur 90 mm  
0.44 kg

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**



<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.  
<sup>b</sup> Sans pertes électriques ni optiques



## DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2200     | 0.53  |
| 2     | 550      | 1.05  |
| 3     | 240      | 1.58  |
| 4     | 140      | 2.11  |
| 5     | 90       | 2.64  |

## ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

### Gradateur

| Modèle            | Coloris | Tension | L·L·H (MM) | Référence article |
|-------------------|---------|---------|------------|-------------------|
| pour interrupteur |         | 230V    | 46·17.5·46 | 90019017          |
| DIN RAIL          | Blanc   | 230V    | 17·55·90   | 90019018          |