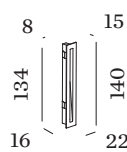



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


Luminaire mural encastré rectangulaire en aluminium ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9011 ; profondeur d'encastrement 18 mm ; convient aux épaisseurs de mur de 8-18 mm ; PCB 3-step binning; 24 V ; couleur de lumière 3000 K ; CRI  $\geq$  90 ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; driver non inclus ;



### **LUMINAIRE**

Mur
Encastré
Noir mat
RAL 9011<sup>a</sup>
IP20
Intérieur
15 lm

### **LED Module**

3000 K
CRI  $\geq$  90
 $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam)

### **Optique**

Asymetric

### **Électrique**

sans driver
24 V
système 2.0 W
Classe 3

### **Physique**

longueur 140 mm
largeur 22 mm
hauteur 16 mm
0.04 kg

### **Découpe**

longueur 135 mm
largeur 9 mm
épaisseur min. du plafond 8
mm
épaisseur max. du plafond 18
mm
profondeur de l'encastrement
18 mm

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



## ACCESOIRES ÉLECTRIQUES

Driver	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
<b>Modèle</b> 25W   24V   coupure de phase dim		24V	128-52-30	90222701

[‘3058A1B5’] 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.

© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · [www.weverducre.com](http://www.weverducre.com)