



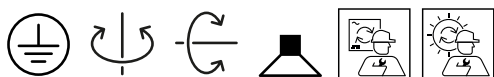
## PROJET

## MODÈLE

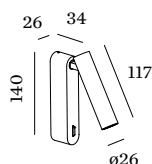
## NOTES

## QUANTITÉ

## DATE



Luminaire mural en saillie en aluminium moulé sous pression avec plaque de montage rectangulaire ; avec interrupteur marche/arrêt en blanc ; surface en Blanc mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9010 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion 30° ; 220 - 240 V ; pivotant à 350° et orientable à 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;



## LUMINAIRE

Mur  
Surface  
inclinaison max 90 °  
rotation 350 °  
Blanc mat  
RAL 9010 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur  
330 lm

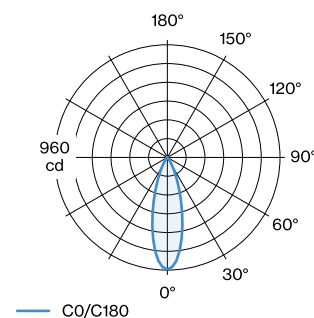
## LED Module

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000h  
 $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam)

## Optique

Medium (standard)  
angle de faisceau 30°  
CIE flux code: 97 100 100 100 100

## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



## Électrique

incl. driver | incl. switch on/off  
220 - 240 V  
système 4.9 W  
Classe 1  
Standard

## Physique

diamètre 26 mm  
hauteur 117 mm  
0.24 kg

## datasheet.quicksum.material

Aluminium

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

**DIAGRAMME DE CÔNE**

medium (standard) 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	954	0.54
2	238	1.09
3	106	1.63
4	60	2.18
5	38	2.72