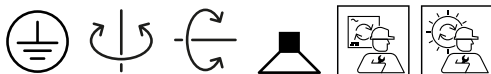
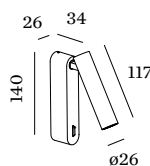



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


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 ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 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 ^a
IP20
Intérieur
330 lm

LED Module

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

Optique

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

Électrique

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

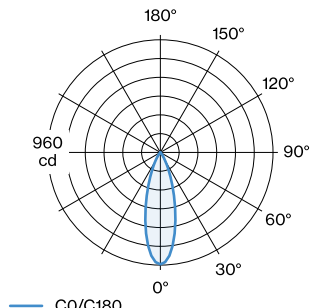
Physique

diamètre 26 mm
hauteur 117 mm
0.24 kg

datasheet.quicksum.material

Aluminium

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE


**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