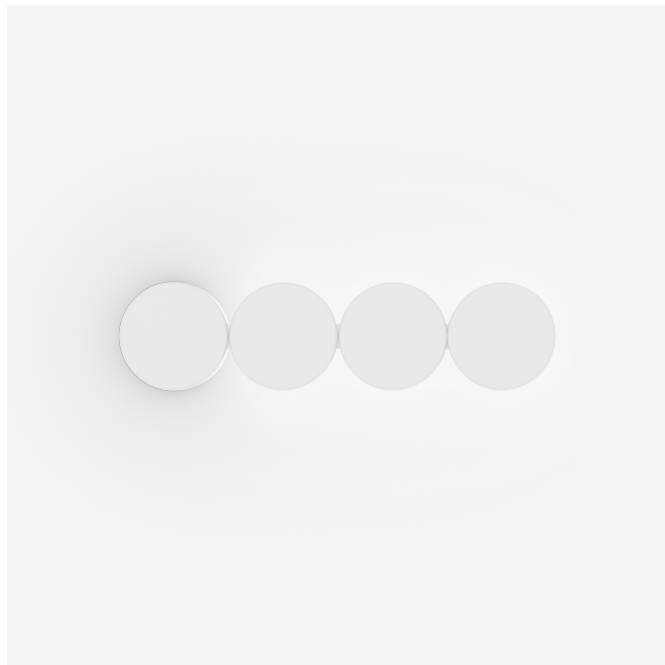
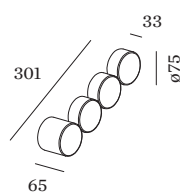



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


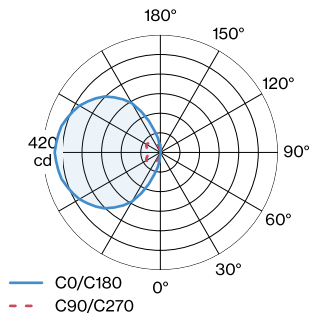
Luminaire mural en saillie en aluminium ; surface blanc mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9010 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice 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 l'utilisateur final ;



LUMINAIRE

Mur
Surface
Blanc mat
RAL 9010 ^a
IP20
Intérieur
1210 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



LED Module

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 55000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

Optique

Opal
CIE flux code: 14 40 69 50 100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 21.1 W
Classe 1

Physique

longueur 301 mm
largeur 65 mm
hauteur 75 mm
0.73 kg

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