



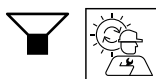
PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

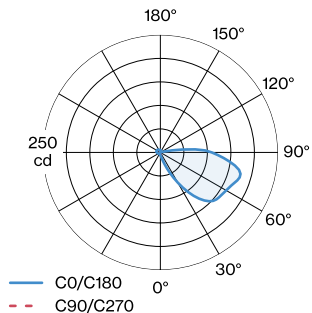
DATE



Luminaire mural de surface intégré à un élément acoustique en feutre de PET haute qualité doté de propriétés d'absorption du son ; 100% recyclable ; compatible avec FLEXY ; surface en Feutre oxyde rouge ; No matching RAL ; PCB 3-step binning; couleur de lumière 2700 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; distribution indirecte de la lumière ; 21 V ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

LUMINAIRE

Mur
Surface
Feutre oxyde rouge
Aucune correspondance RAL
IP20
Intérieur
290 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**LED Module**

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)
519 lm
87 lm/W ^a

Optique

Indirect
CIE flux code: 12 40 73 85 100

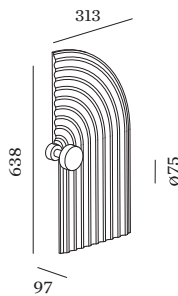
Électrique

sans driver
21 V
Classe 3

Physique

longueur 313 mm
largeur 638 mm
hauteur 97 mm
1.14 kg

^a Sans pertes électriques ni optiques



**ACCESOIRES ÉLECTRIQUES****FLEXFY LED Plug**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
non dim	Gris		35·14	91511DO
dim sans fil	Noir		35·14	915112BO

[33637FOF3] 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