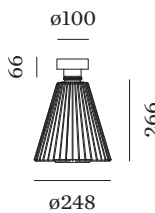



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE

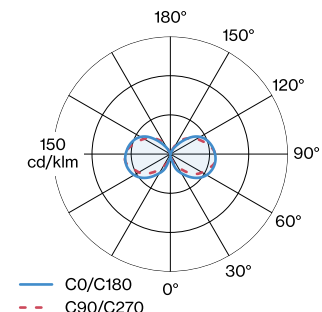

Plafonnier en saillie ; abat-jour en acier ; RAL 9011 ; culot E27 ; type de lampe T30 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;


LUMINAIRE

Plafond
Surface
Acier noir
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur

LAMPE MESURÉE

9003E136
245 lm
5 W

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

Électrique

220 - 240 V
Classe 1
Standard

Physique

diamètre 248 mm
hauteur 266 mm
1.56 kg

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


LAMPES
Lampe T30-225 LED

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2200K E27	Doré		30·225	9003E129
2700K E27			30·225	9003E136

[‘2080EOBO’] 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