



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# CENO WALL 2.0

376264Q5

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

## GÉNÉRAL

Mur , Surface

Bronze

IP20

Intérieur

Indirect 270 lm

Direct 275 lm

Total 545 lm

CIE flux code : 98 100 100 50 100

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L70 / 55000h

2 SDCM

## OPTIQUE

Standard , Beam angle 31°

UGR < 13

$\geq 1500$  cd/m<sup>2</sup>

## ELECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

Puissance totale du système 7.7 W

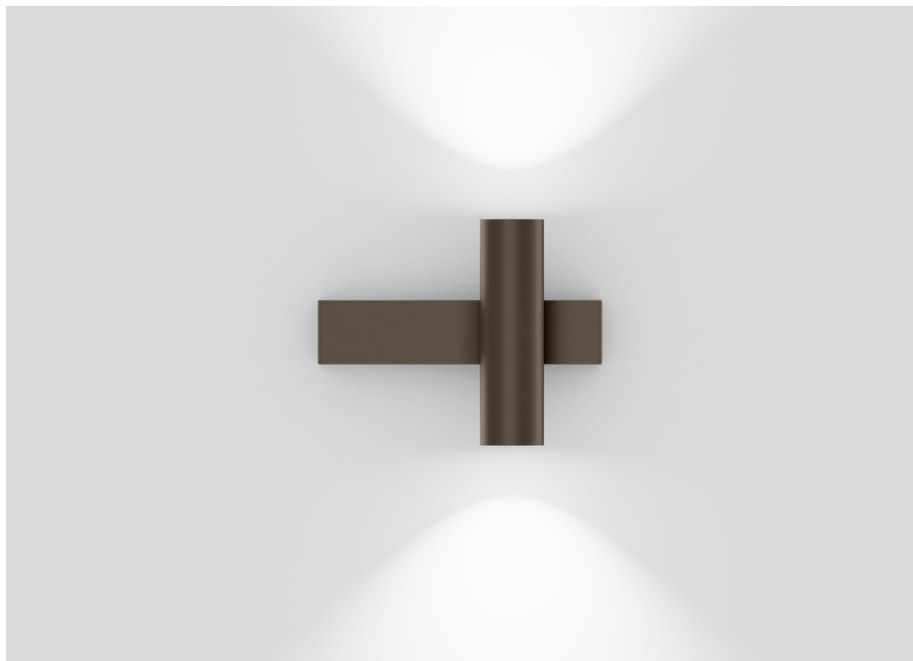
Classe 1

## PHYSIQUE

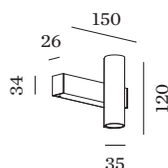
Diameter 35 mm

Height 120 mm

0.28 kg



Luminaire mural en saillie en aluminium moulé sous pression; surface bronze; peinture humide , mate lisse; émission de lumière vers le haut et vers le bas; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale; coupe de phase dim; couleur de lumière 3000 K; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; angle de diffusion 31°; indice de protection IP20; Classe 1; driver inclus; grille en nid d'abeille disponible en option, pour réduire l'éblouissement; source lumineuse peut être remplacée par Wever Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;



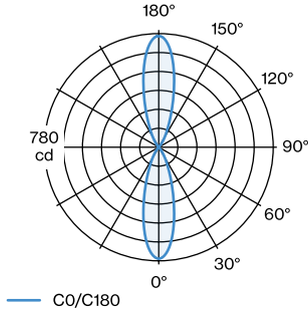


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# CENO WALL 2.0

376264Q5

## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



## OPTIQUE

### grille en nid d'abeilles

TYPE	Ø (MM)	ORDERCODE
BLIEK PETIT   CENO   LECA   PIRRO	29	9 0 0 5 1 1 3 1