



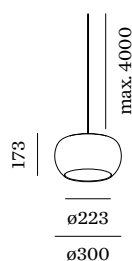
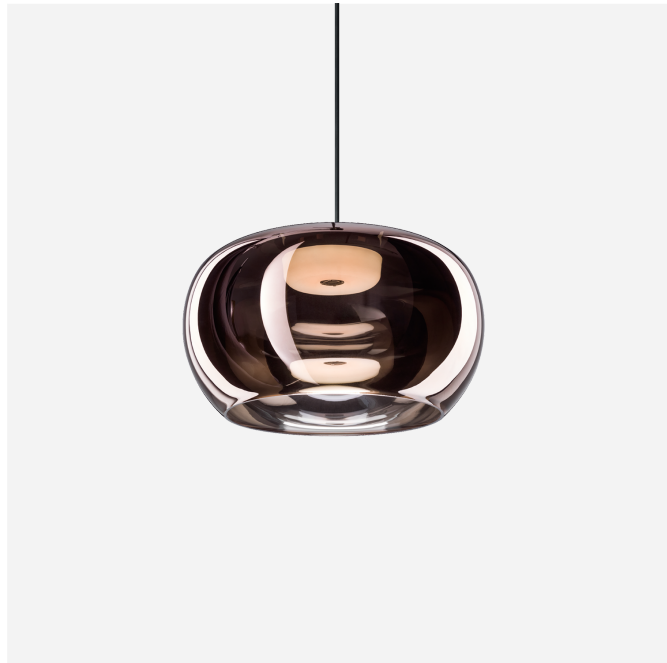
PROJET

MODÈLE

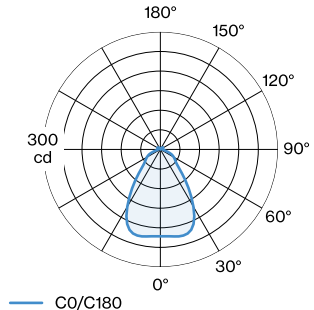
NOTES

QUANTITÉ

DATE

**LUMINAIRE**

Plafond
Suspendu
Copper Glass
Aucune correspondance RAL
IP20
Intérieur
445 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**LED Module**

colour warm dimming
1800 - 2850 K
 $\text{CRI} \geq 90$
L80 / 50000 h
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)
890 lm
74 lm/W ^a

Optique

CIE flux code: 66 87 97 91 100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 12.0 W
Classe 2

Physique

diamètre 300 mm
hauteur 173 mm
2.7 kg
longueur du câble 4000 mm

^a Sans pertes électriques ni optiques


Facteur de maintenance

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Temps de fonctionnement [h] | 10.000 | 20.000 | 30.000 | 40.000 | 50.000 |
| LLMF | 0.97 | 0.93 | 0.89 | 0.85 | 0.81 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | |
|-------------------|--|
| MF | $LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$ |
| MF | Facteur de maintenance |
| LLMF ^a | Facteur de maintenance du luminaire |

| | |
|-------|--|
| RSMFa | Facteur de maintenance des parois du local |
| LLMF | Facteur de maintenance du flux lumineux |
| LSF | Facteur de survie des lampes |

^aSelon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

ACCESOIRES DE MONTAGE
Support mural et de plafond pour câbles

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|--------|---------|---------|----------|-------------------|
| | Blanc | | 16·30 | 90019197 |
| | Noir | | 16·30 | 90019198 |

Crochet

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|------------------------------------|---------|---------|----------|-------------------|
| crochet multi-suspension standard | Noir | | 3·83 | 90052024 |
| crochet multi-suspension standard | Blanc | | 3·83 | 90052025 |
| crochet multi-suspension en option | Noir | | 5·90 | 90052065 |
| crochet multi-suspension en option | Blanc | | 5·90 | 90052066 |

Crochet court

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|---|---------|---------|----------|-------------------|
| pour câble d'un diamètre de 4,25 à 5,5 mm | Blanc | | 15·35 | 90052079 |
| pour câble d'un diamètre de 4,25 à 5,5 mm | Noir | | 15·35 | 90052080 |

cache-piton invisible

| Modèle | Coloris | Tension | L·L (MM) | Référence article |
|--------|---------|---------|----------|-------------------|
| | Noir | | 140·66 | 90015195 |
| | Blanc | | 140·66 | 90015196 |

Base multiple linéaire

| Modèle | Coloris | Tension | L·L·H (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|---------|------------|-------------------|
| jusqu'à 2 luminaires max. | Blanc | | 600·30·45 | 90052007 |
| jusqu'à 2 luminaires max. | Noir | | 600·30·45 | 90052008 |
| jusqu'à 3 luminaires max. | Blanc | | 900·30·45 | 90052009 |
| jusqu'à 3 luminaires max. | Noir | | 900·30·45 | 90052010 |
| jusqu'à 4 luminaires max. | Blanc | | 1200·30·45 | 90052011 |
| jusqu'à 4 luminaires max. | Noir | | 1200·30·45 | 90052012 |
| jusqu'à 5 luminaires max. | Blanc | | 1500·30·45 | 90052013 |
| jusqu'à 5 luminaires max. | Noir | | 1500·30·45 | 90052014 |

Base multiple ronde

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|---------|----------|-------------------|
| jusqu'à 4 luminaires max. | Blanc | | 123·44 | 90052005 |
| jusqu'à 4 luminaires max. | Noir | | 123·44 | 90052006 |
| jusqu'à 8 luminaires max. | Blanc | | 123·44 | 90052031 |
| jusqu'à 8 luminaires max. | Noir | | 123·44 | 90052032 |

[236388P9] 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 · Spinnerrijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · www.weverducre.com


Base semi-encastrée ronde

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|---|----------------|----------------|-----------------|--------------------------|
| pour les abat-jour sans fil d'acier seulement | Blanc | | 84·72 | 90052026 |
| pour les abat-jour sans fil d'acier seulement | Noir | | 84·72 | 90052027 |

Base ronde simple

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|---------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------------|
| | Noir | | 84·29 | 90052021 |
| | Blanc | | 84·29 | 90052022 |

support mural

| Modèle | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------------|
| pour 1 luminaire | Blanc | | 82·32 | 90019195 |
| pour 1 luminaire | Noir | | 82·32 | 90019196 |