



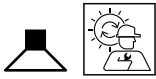
PROJET \_\_\_\_\_

MODÈLE \_\_\_\_\_

NOTES \_\_\_\_\_

QUANTITÉ \_\_\_\_\_

DATE \_\_\_\_\_



Luminaire de table en aluminium ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; tige magnétique avec base optionnel ; batterie lithium-ion rechargeable avec câble de recharge USB de 1500 mm inclus ; autonomie jusqu'à 8 heures ; touch dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 80$  ; indice de protection IP23 ; accessoires de fixation disponibles avec ou sans fonction de chargement ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

**GÉNÉRAL**

Table \_\_\_\_\_  
 Sur pied \_\_\_\_\_  
 Noir mat \_\_\_\_\_  
 RAL 9005 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
 IP23 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 48 79 95 98 100 \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq 80$  \_\_\_\_\_  
 L80 / 60000 h \_\_\_\_\_  
 MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**OPTIQUE**

Opal \_\_\_\_\_  
 $\geq 65^\circ < 3000$  cd/m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

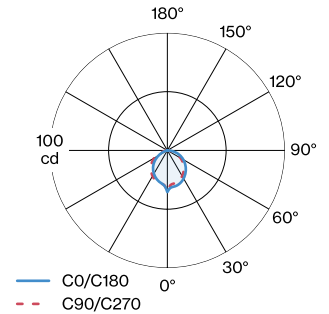
**ELECTRIQUE**

touch dim \_\_\_\_\_  
 1.4 W \_\_\_\_\_

**PHYSIQUE**

longueur 116 mm \_\_\_\_\_  
 largeur 116 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 308 mm \_\_\_\_\_  
 0.8 kg \_\_\_\_\_

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**



<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.





## Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.97	0.93	0.89	0.86	0.82
LSF	1	1	1	1	1

$$MF = LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$$

MF Facteur de maintenance

LMF<sup>a</sup> Facteur de maintenance du luminaire

RSMF<sup>a</sup> Facteur de maintenance des parois du local

LLMF Facteur de maintenance du flux lumineux

LSF Facteur de survie des lampes

<sup>a</sup>Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

## BASE

### Plateau de chargement

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
REVER DINING	Blanc	180·135·1,3	90019165
REVER DINING	Noir	180·135·1,3	90019166
REVER DINING	Bronze	180·135·1,3	90019175

### Plaque Magnétique Plate

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
REVER DINING	Blanc	180·135·1,5	90019163
REVER DINING	Noir	180·135·1,5	90019164

### Plateau de chargement multiple

Modèle	Référence article
REVER DINING	90018007