



**PROJET**

**MODÈLE**

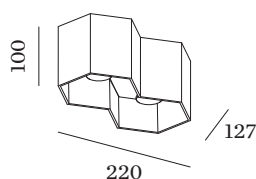
**NOTES**

**QUANTITÉ**

**DATE**



Downlight de plafond en saillie hexagonal en aluminium moulé sous pression ; surface en Cuivre ; peinture humide ; brossé ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; UGR  $\leq 13$  ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à  $65^\circ \leq 1500$  cd / m<sup>2</sup> ; cache intérieur individuel disponible en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



**LUMINAIRE**

Plafond  
Surface  
Cuivre  
IP20  
Intérieur  
1340 lm

**LED Module**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
 $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam)  
1316 lm  
82 lm/W<sup>a</sup>

**Optique**

Medium (standard)  
angle de faisceau 21°  
CIE flux code: 95 99 100 100  
100

**Électrique**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
système 16.0 W  
Classe 1

**Physique**

longueur 220 mm  
largeur 127 mm  
hauteur 100 mm  
1.13 kg

<sup>a</sup> Sans pertes électriques ni optiques

**ACCESSOIRES OPTIQUES****Couvercle intérieur unique**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
HEXO   max. 10W	Noir		77.4-67-54	911031B1
HEXO   max. 10W	Doré		77.4-67-54	911031G1
HEXO   max. 10W	Blanc		77.4-67-54	911031W1