



### Télécharger

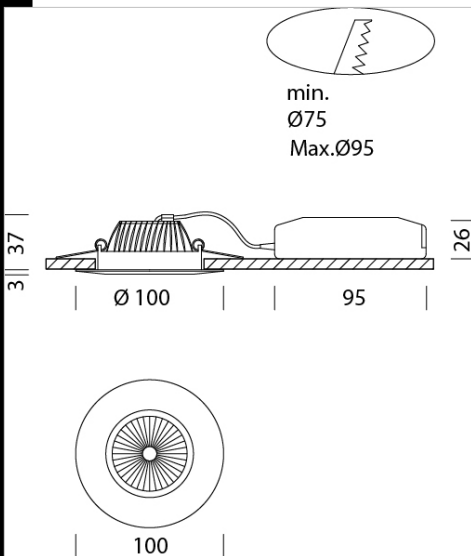
DXF 2D  
- marte5.dxf

Montaggi  
- MARTE\_4...12 rev7.pdf



## Marte 5

Corps: en aluminium moulé sous pression  
 Réflecteur : polycarbonate métallisé haute performance.  
 Réglementations : produits conformes à la norme NF EN 60598-1 (CEI 34.21).  
 Degré de protection selon la norme NF EN 60529. Joint en caoutchouc silicone conforme au référentiel français BBC (Bâtiment Basse Consommation).  
 LED : maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20).  
 Facteur de puissance:  $\geq 0,9$   
 Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque).  
 Diamètre trou d'encastrement 75/95mm



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22061811-00	CLD	0.21	LED COB-642lm-3000K-30°-CRI 92	6 W	BLANC
22061811-68	CLD	0.22	LED COB-687lm-4000K-30°-CRI 92	6 W	BLANC

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de  $\pm 10\%$  par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %