



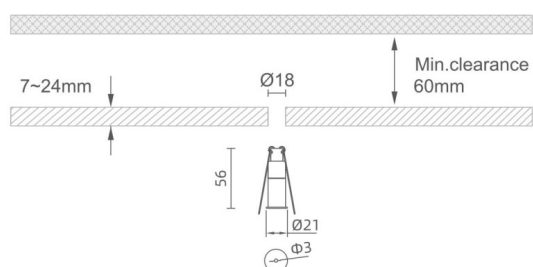
### MINI 1


Le spot encastré Lavov MINI, d'une puissance de 1 W, offre un IRC de 90 et une température de couleur de 2 700 K, avec un angle de faisceau de 15°. Il génère un flux lumineux total de 42 lm et une efficacité lumineuse de 42 lm/W. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition noire, il est compatible avec le driver DALI.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) **Ø21\*H56, hole diam 3mm**

#### Dessin technique



Code article	<b>86.D067.1213.02</b>
Type de produit	<b>Intérieurs</b>
Catégorie	<b>Spots Encastrés</b>
Famille	<b>MINI</b>
Sous-famille	<b>MINI 1</b>
Pictograms	

<b>Produit</b>	
Puissance système (W)	<b>1</b>
Flux lumineux utile (lm)	<b>42</b>
Efficacité lumineuse (lm/W)	<b>42</b>
Angle de faisceau	<b>15</b>
Durée de vie	<b>50000 h L80B10</b>
IP	<b>20</b>
Finition	<b>Noir</b>
U. G. R	<b>19</b>
Driver intégré	<b>oui</b>
Équipement	<b>DALI</b>
Flicker Free	<b>oui</b>
Source lumineuse	<b>LED</b>
Type de LED	<b>SMD</b>
Température de couleur (K)	<b>2700</b>
Uniformité chromatique (SDCM)	<b>SDCM3</b>
CRI	<b>90</b>