



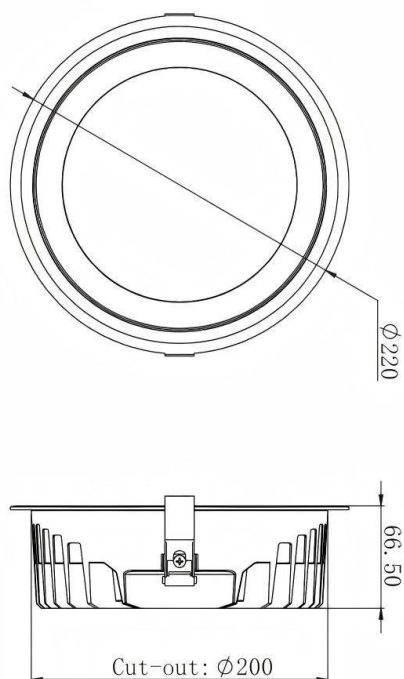
### HEF Low glare

Le spot encastré Lavov, de la gamme Lavov, offre une puissance de 35 W et un angle de faisceau de 55°. Sa finition blanche est rehaussée d'un réflecteur argenté brillant. Il génère un flux lumineux total de 5 250 lm et une efficacité lumineuse de 150 lm/W. Fabriqué avec un corps en aluminium moulé sous pression et des lentilles micro-nano en polycarbonate, il est équipé d'un driver marche/arrêt non dimmable et d'une température de couleur de 3 000 K.

#### Dimensions

Product dimensions (mm)  $\varnothing 220 \times H66.5 \text{ mm}$

#### Dessin technique



#### Distribution photométrique

Code article	86.D101.5331.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Spots Encastrés
Famille	HEF Low glare
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	35
Flux lumineux utile (lm)	5250
Efficacité lumineuse (lm/W)	150
Angle de faisceau	55°
Durée de vie	50000hrs L80B10
IP	IP40
Finition	réflecteur blanc et argenté brillant
U. G. R	23
Driver intégré	oui
Équipement	On-Off no dim
Flicker Free	oui
Source lumineuse	led
Type de LED	SMD
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM5
CRI	80
IK	06

