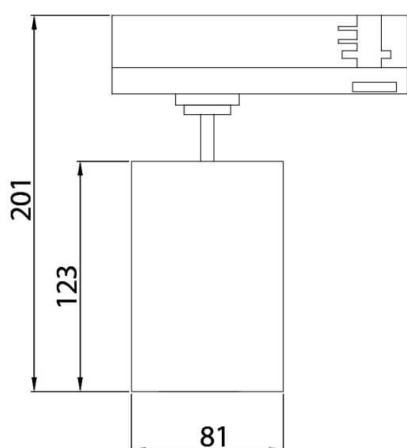


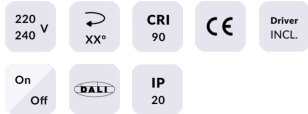


GAP S

Projecteur sur rail Lavov GAP, d'une puissance de 30 W et d'un angle de faisceau de 36°, offre un flux lumineux total de 4 000 lm et une efficacité de 100 lm/W. Sa température de couleur est de 4 000 K. Fabriqué en aluminium moulé sous pression avec une finition blanche, il est équipé d'un interrupteur marche/arrêt.

Dessin technique



Code article	86.T013.3431.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Projecteurs sur rail
Famille	GAP
Sous-famille	GAP S
Pictograms	
Produit	
Puissance système (W)	30
Flux lumineux utile (lm)	2700
Efficacité lumineuse (lm/W)	90
Angle de faisceau	36°
Durée de vie	50000h L80B12
IP	20
Classe d'isolation	Classe II
Température de fonctionnement	15
Finition	Blanc
Marque de la LED	Philip
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	COB
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90