

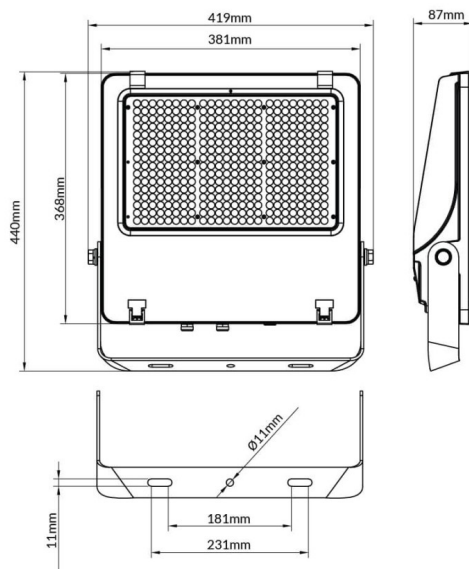



AQUILA II

Projecteur Lavov AQUILA II de 240 W, angle de faisceau de 55° x 125°, inclinaison de 55°. Température de couleur : 4 000 K. Flux lumineux total : 38 400 lm, efficacité lumineuse : 160 lm/W.

Driver DALI. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition noire. Indices de protection : IP65 et IK08.

Dessin technique



Code article	86.I0018.5453.02
Type de produit	Extérieurs
Catégorie	Industriel
Famille	AQUILA II
Sous-famille	AQUILA II
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	240
Flux lumineux utile (lm)	38400
Efficacité lumineuse (lm/W)	160
Angle de faisceau	55x125°, tilt55
Durée de vie	50000h L70B50
IP	66
Finition	Noir
Driver intégré	oui
Équipement	DALI
Source lumineuse	LED
Type de LED	2835
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM5
CRI	≥70
IK	08