



AQUILA II

Projecteur Lavov AQUILA II de 240 W avec un angle de faisceau de 25°. Température de couleur : 4 000 K. Flux lumineux total : 38 400 lm. Efficacité lumineuse : 160 lm/W. Alimentation : marche/arrêt. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition noire. Indices de protection : IP65 et IK08.

Dessin technique



Code article	86.I0018.5411.02
Type de produit	
Catégorie	Industriel
Famille	AQUILA II
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	240
Flux lumineux utile (lm)	38400
Efficacité lumineuse (lm/W)	160
Angle de faisceau	25°
Durée de vie	50000h L70B50
IP	66
Finition	Noir
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	2835
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM5
CRI	≥70
IK	08