



AQUILA II

Projecteur Lavov AQUILA II de 150 W, angle de faisceau de 26 x 60° avec une inclinaison de 10°. Température de couleur : 4 000 K. Flux lumineux total : 23 250 lm. Efficacité lumineuse : 155 lm/W. Driver DALI. Boîtier en aluminium moulé sous pression, finition noire. Indices de protection : IP65 et IK08.

Dessin technique



Code article	86.I0018.3463.02
Type de produit	Extérieurs
Catégorie	Industriel
Famille	AQUILA II
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	150
Flux lumineux utile (lm)	23250
Efficacité lumineuse (lm/W)	155
Angle de faisceau	26x60° tilt10°
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