

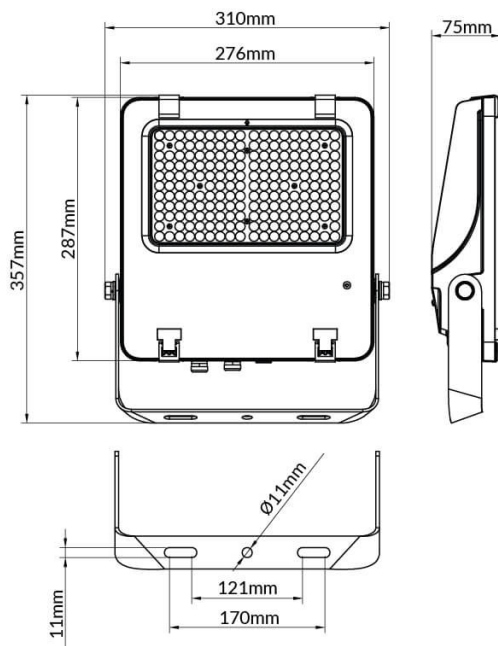


AQUILA II

Projecteur Lavov AQUILA II de 150 W, angle de faisceau de 55° x 125°, inclinaison de 55°. 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.I0018.3453.02
---------------------	-------------------------

Type de produit	
------------------------	--

Catégorie	Industriel
------------------	-------------------

Famille	AQUILA II
----------------	------------------

Pictograms	
-------------------	--

Produit	
----------------	--

Puissance système (W)	150
------------------------------	------------

Flux lumineux utile (lm)	23250
---------------------------------	--------------

Efficacité lumineuse (lm/W)	155
------------------------------------	------------

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
-----------	-----------