



### DRACO II LINEAR

Luminaire industriel linéaire Lavov DRACO II d'une puissance de 300 W (réversible 180, 240 ou 300 W) et d'un angle de faisceau asymétrique de 30° x 85°. Dimensions : 548 x 344 x 78 mm.

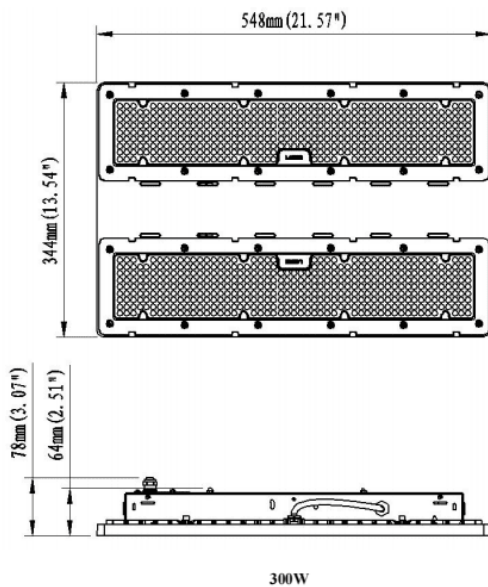
Finition noire. Flux lumineux total de 54 000 lm/m<sup>2</sup> et efficacité lumineuse de 180 lm/W. Température de couleur : 4 000 K.

IRC > 80. Indice de protection : IP40. IK08.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) **548×344×78mm**

#### Dessin technique



#### Distribution photométrique

Code article	<b>86.I020.2451.02</b>
Type de produit	<b>Intérieurs</b>
Catégorie	<b>Industriel</b>
Famille	<b>DRACO II LINEAR</b>
Sous-famille	<b>DRACO II LINEAR</b>
Pictograms	

<b>Produit</b>	
Puissance système (W)	<b>300 (Selectable 180,240,300)</b>
Flux lumineux utile (lm)	<b>54000</b>
Efficacité lumineuse (lm/W)	<b>180</b>
Angle de faisceau	<b>Asymmetric: 30*85</b>
Durée de vie	<b>50000h L70B10</b>
IP	<b>40</b>
Finition	<b>Noir</b>
U. G. R	<b>26</b>
Driver intégré	<b>oui</b>
Équipement	<b>1-10V Dimmable</b>
Source lumineuse	<b>LED</b>
Type de LED	<b>2835</b>
Température de couleur (K)	<b>4000</b>
Uniformité chromatique (SDCM)	<b>SDCM5</b>
CRI	<b>80</b>
IK	<b>08</b>

