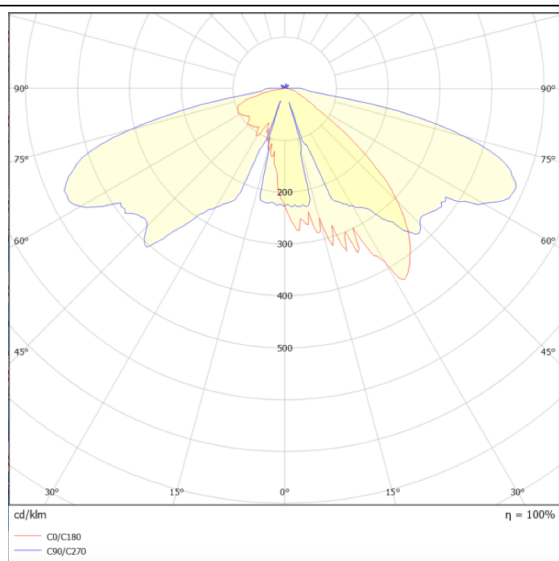




Dessin technique

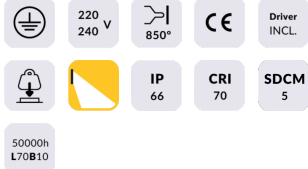


Distribution photométrique



VILA W

Luminaire d'éclairage public Lavov VILA de 80 W avec optique T2A. Flux lumineux réel de 9 013,77 lm, efficacité lumineuse de 112,67 lm/W et IRC ≥ 70 avec un driver ON-OFF. Corps en tôle d'aluminium, façade en verre trempé et finition noire. Montage mural.

Code article	86.OS07.4321.02
Type de produit	
Catégorie	Éclairage public
Famille	VILA
Sous-famille	VILA W
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	80
Flux lumineux utile (lm)	9013.77
Efficacité lumineuse (lm/W)	112.67212499999999
Finition	noir
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	PHILIPS 5050
Durée de vie utile (h)	50000h L70B39
Température de couleur (K)	3000K
Uniformité chromatique (SDCM)	5
CRI	>80
IK	IK08