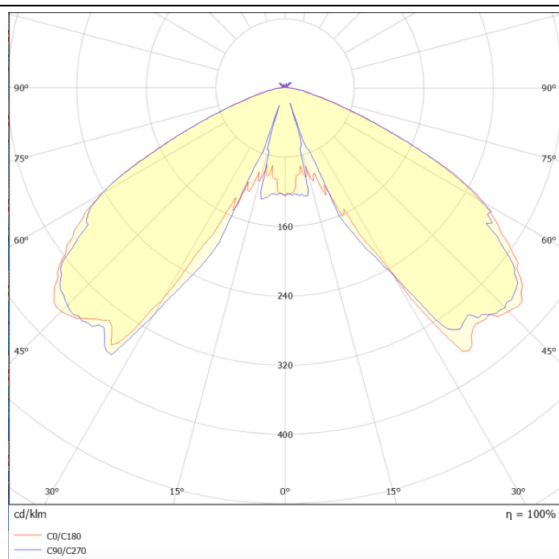




Dessin technique

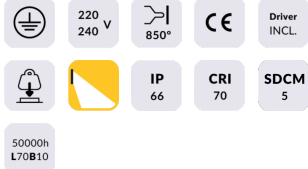


Distribution photométrique



VILA W

Luminaire d'éclairage public Lavov VILA de 80 W, équipé d'une optique T1. Il offre un flux lumineux réel de 9 450,53 lm, une efficacité lumineuse de 118,13 lm/W et un IRC ≥ 70 avec un driver ON-OFF. Son corps est en tôle d'aluminium, avec une façade en verre trempé et une finition noire. Montage mural.

Code article	86.OS07.4311.02
Type de produit	
Catégorie	Éclairage public
Famille	VILA
Sous-famille	VILA W
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	80
Flux lumineux utile (lm)	9450.5300000000007
Efficacité lumineuse (lm/W)	118.131625
Finition	noir
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	PHILIPS 5050
Durée de vie utile (h)	50000h L70B38
Température de couleur (K)	3000K
Uniformité chromatique (SDCM)	5
CRI	>80
IK	IK08