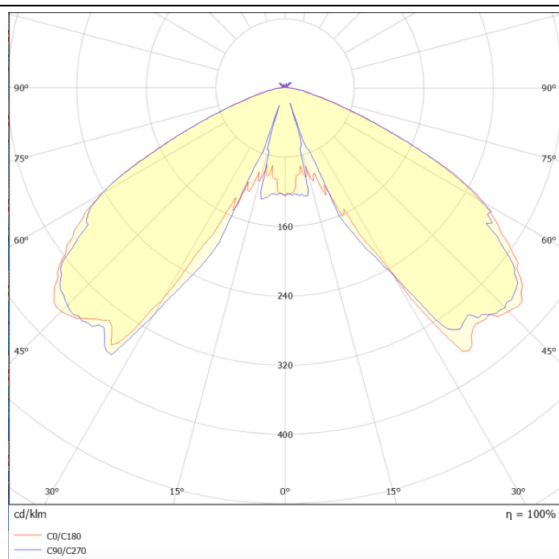




Dessin technique



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	Extérieurs
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