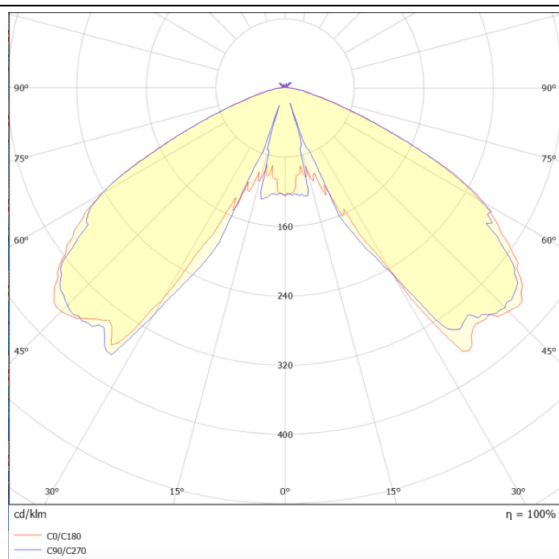




Dessin technique

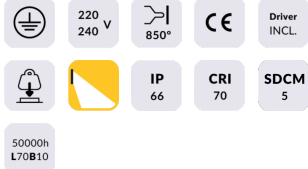


Distribution photométrique



VILA W

Luminaire d'éclairage public Lavov VILA de 30 W avec optique T1. Flux lumineux réel de 3 632,71 lm, efficacité lumineuse de 121,09 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.OS07.1311.02
Type de produit	Extérieurs
Catégorie	Éclairage public
Famille	VILA
Sous-famille	VILA W
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	30
Flux lumineux utile (lm)	3632.71
Efficacité lumineuse (lm/W)	121.09033333332999
Finition	noir
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	PHILIPS 5050
Durée de vie utile (h)	50000h L70B26
Température de couleur (K)	3000K
Uniformité chromatique (SDCM)	5
CRI	>80
IK	IK08