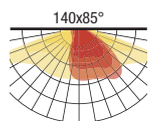
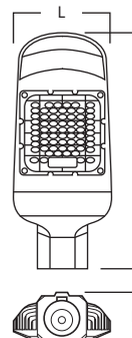


Urbain WINONA

40W	60W	80W	120W	160W	130 lm/W	IP65	driver & led PHILIPS	850°
IK10	non gradable d'origine	éclairage asymétrique 140x85°		livré avec câble longueur 5 à 15 mètres		traité anti-corrosion		EN62471 -RG0-
IRC > 70	PF 0.90		parasurtenseur 10kV	ULOR < 1%	AC100-277V	utilisation -20 / +45°C		L80B10 à 25°C

garantie 5 ans	
RoHS compliant	
50 000 heures	

Corps en fonte d'aluminium moulé sous pression, traité anti-corrosion, finition gris. Design unique pour une dissipation thermique optimale. Led SMD Lumileds haute efficacité (130 lm/W), optique asymétrique (ULOR<1%). Avec parasurtenseur 10kV et câble.



Eclairage spécifique à la circulation routière

Dimensions en mm	L	H	E	Poids
40W	130	350	90	2.50 Kg
60W		385		3.00 Kg
80W	160	490	90	4.00 Kg
120W				8.80 Kg
160W	180	635		

CARACTÉRISTIQUES

Références	Puissance	Lumens	T° couleur	Longueur de câble	Protection	Poids
EP040WIN14085W	40W	4853 lm	3000K	5 mètres	IP65	2.50 Kg
EP060WIN14085W	60W	7280 lm		7 mètres	IK10	3.00 Kg
EP080WIN14085W	80W	9707 lm		9 mètres	parasurtenseur 10kV	4.00 Kg
EP120WIN14085W	120W	14 560 lm		12 mètres	traitement anti-corrosion	8.80 Kg
EP160WIN14085W	160W	19 413 lm		15 mètres		

ACCESSOIRES

à commander séparément

