

**Garantie
5 ou 10 ans**



LM90 à 60 000 hrs **LM70 à 200 000 hrs**

Testé et certifié anti-corrosion

ASTM B117/ISO9227:2012

**Soit 1000 heures de pulvérisation
avec du sel**



PHILIPS

Caractéristiques

Boîtier	Moulage d'aluminium
Lentille	Motif anti-éblouissement
Dissipateur thermique	Profilé aluminium
DEL	Luxeon 5050 / Nichia3535
Pilot	Meanwell / Phillips
Facteur de puissance	0,95
CRI	70 / 80 / 90
Température Kelvin	3000K-5700K
Lumens	3000 - 57000 Lms
Lumens/watts	120 -130 Lms/watts ± 5%
Durée de vie	Plus de 60 000 heures
Certifications	cUL/UL/RoHS/FCC/CE/IK08
Conditions d'opérations	-40°C à 50°C
Étanchéité	IP-67
SPD	10KA ou 20KA
Garantie limitée	5 ans / 10 ans

OPTIONS DE CONFIGURATIONS

- ◆ Détecteur de mouvements
- ◆ Photocellulaire
- ◆ Contrôle à distance
- ◆ DALI
- ◆ Graduable 0-10V
- ◆ Onze type de photométries disponibles
- ◆ Voltage d'entrée 100-277V 50/60Hz ou 12VDC

Caractéristiques							
Puissance	18W	31W	41W	63W	61W	78W	101W
Lumens	2 340 lms	4 030 lms	5 125 lms	7 434 lms	7 930lms	9 750lms	12 120lms
Nombre de modules	1	1	1	1	2	2	2
Dimension (mm)	L:56 l:23 H:8,4	L:56 l:23 H:8,4	L:56 l:23 H:8,4	L:56 l:23 H:8,4	L:57 l:23 H:8,4	L:57 l:23 H:8,4	L:57 l:23 H:8,4
Poids (Kg)	4,94Kg	4,94 Kg	4,94 Kg	4,94 Kg	6,27Kg	6,27Kg	6,27Kg

Guide de commande

Pour commander le produit désiré, intégrez successivement les codes respectifs répondants à vos besoins dans chacun des encadrés suivants:

F-ARST							
--------	--	--	--	--	--	--	--

Modèle	Puissance*	Photométrie	Alimentation	Kelvin	Fixation	Option	Boîtier
F-ARST	18W 18	Type 2M 2M	100-277 V V2	3000K 30	60 mm A	Aucun 0	Noir BK
	31W* 31	Type 3L 3L	9-18VDC VDC	4000K 40		Photocell PH	Blanc WH
	41W* 41	Type 4M 4M		5000K 50	Détecteur DO	Bronze BR	
	63W 63	Type 5M 5M		5700K 57	Graduable DI	Gris GR	
	61W* 61P	Type 5W 5W			Smart control SM		
	78W* 78	Type 5L 5L					
	101W 101						

* Puissance disponible en 9-18VDC

Photométrie:

