



# A & PS haute intensité



A21 18 W 120 V



A21 20 W 120-277 V



PS30 36W 120-277 V

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	IRC	Faisceau (°)	Vie L70 (h)	Flux lumineux (lm)	Qté caisse (int./ext.)
<b>A21 120 V</b>										
68920	A21HO/18W/30K/120/STD	18	E26	120	3 000	90	220	25 000	2 000	12
68921	A21HO/18W/40K/120/STD	18	E26	120	4 000	90	220	25 000	2 000	12
68922	A21HO/18W/50K/120/STD	18	E26	120	5 000	90	220	25 000	2 000	12
<b>A21 120-277 V</b>										
69003	A21HO/20W/30K/120-277/ND/STD	20	E26	120-277	3 000	80	260	25 000	2 600	12
69004	A21HO/20W/40K/120-277/ND/STD	20	E26	120-277	4 000	80	260	25 000	2 600	12
69005	A21HO/20W/50K/120-277/ND/STD	20	E26	120-277	5 000	80	260	25 000	2 600	12
<b>PS30 120-277 V</b>										
68926 <sup>1</sup>	PS30/36W/40K/120-277/EX39/STD	36	EX39	120-277	4 000	80	270	50 000	4 500	6
68927 <sup>1</sup>	PS30/36W/50K/120-277/EX39/STD	36	EX39	120-277	5 000	80	270	50 000	4 500	6

## Équivalent traditionnel

DEL	LFC	Incandescente	DHI
18 W	32 W	150 W	50 W
20 W	32 W - 40 W	150 W - 200W	50 W - 75 W
36 W	55 W	300 W	100 W

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques  
 Pour connaître la liste complète des ballasts compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter le  
[www.standardpro.com](http://www.standardpro.com)

6

endroits  
humides



luminaires  
fermés

**5** ans  
garantie



1

