

POLEN 300

SUSPENSION

IRC > 80 ou 90 | RG1 | IP20 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H

En acier thermo laqué et vasque polycarbonate.

Driver intégré.

Filin et câble d'alimentation longueur 3m.

Livrée avec pavillon conique.

(Nous préciser la longueur de câble si différente de 3m- plus-value.

IRC > 80 ou 90

Existe en LEDS spécifiques (nous consulter).

APPLICATION

Intérieur, commerces circulations, hôtellerie, restaurants, etc...

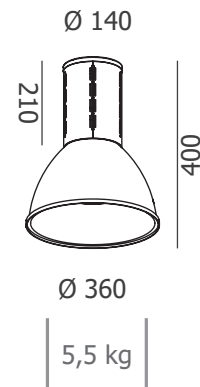
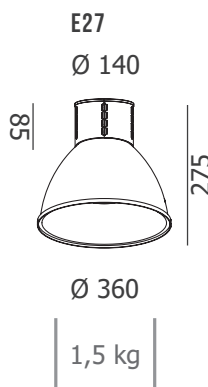


Normes			Leds	E27	Garantie	Option	
					5 ans		
						23° - 37° - 49° 28° - 42° - 57°	RAL (sur demande) Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80	LM/W	FLUX IRC90	LM/W
27 W	3000 K	3134 lm	116 lm/W	2685 lm	100 lm/W
	3500 K	3226 lm	119 lm/W	2765 lm	102 lm/W
	4000 K	3291 lm	122 lm/W	2822 lm	105 lm/W
40 W	3000 K	4344 lm	109 lm/W	3722 lm	93 lm/W
	3500 K	4471 lm	112 lm/W	3833 lm	96 lm/W
	4000 K	4562 lm	114 lm/W	3911 lm	98 lm/W
39 W	3000 K	5450 lm	140 lm/W	4669 lm	120 lm/W
	3500 K	5450 lm	140 lm/W	4808 lm	123 lm/W
	4000 K	5723 lm	147 lm/W	4908 lm	126 lm/W
45 W	3000 K	6145 lm	137 lm/W	5263 lm	117 lm/W
	3500 K	6145 lm	137 lm/W	5420 lm	120 lm/W
	4000 K	6451 lm	143 lm/W	5533 lm	123 lm/W

ANGLES RÉFLECTEURS

PUISSANCES	OPT 23/28	OPT 37/42	OPT 49/57
27 W / 40 W	étroit 23°	médium 37°	large 49°
39 W / 45 W	étroit 28°	médium 42°	large 57°



Existe en version adaptateur triphasé ou DALI.



Rails standards ou dimmables

Adaptateur **DALI** compatible avec rail 1 phase marque ivela uniquement

Existe en LedS spécifiques

BOUCHERIE	BOULANGERIE	BOULANGERIE	POISSONNERIE	TEXTILE	ART
45W	Ø 21 - 45W	Ø 17 - 40W	39W	39W	39W

Consulter la fiche produit sur notre site ou contactez nous

POLEN 300

Dernier chiffre du code (.): ① = Blanc ; ② = Noir ; ⑤ = Gris



ON / OFF - PAVILLON CONIQUE

PUISSANCES	KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	626183-(-)	626013-(-)	626043-(-)
	4000 K	626184-(-)	626014-(-)	626044-(-)
	3500 K	626185-(-)	626015-(-)	626045-(-)
40 W IRC >80	3000 K	626543-(-)	626023-(-)	626053-(-)
	4000 K	626544-(-)	626024-(-)	626054-(-)
	3500 K	626545-(-)	626025-(-)	626055-(-)
39 W IRC >80	3000 K	626393-(-)	626033-(-)	626063-(-)
	4000 K	626394-(-)	626034-(-)	626064-(-)
45 W IRC >80	3000 K	626473-(-)	626383-(-)	626413-(-)
	4000 K	626474-(-)	626384-(-)	626414-(-)

ON / OFF - PAVILLON CONIQUE

PUISSANCES	KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	626073-(-)	626103-(-)	626133-(-)
	4000 K	626074-(-)	626104-(-)	626134-(-)
	3500 K	626075-(-)	626105-(-)	626135-(-)
40 W IRC >90	3000 K	626083-(-)	626113-(-)	626143-(-)
	4000 K	626084-(-)	626114-(-)	626144-(-)
	3500 K	626085-(-)	626115-(-)	626145-(-)
39 W IRC >90	3000 K	626093-(-)	626123-(-)	626153-(-)
	4000 K	626094-(-)	626124-(-)	626154-(-)
	3500 K	626095-(-)	626125-(-)	626155-(-)
45 W IRC >90	3000 K	626503-(-)	626513-(-)	626523-(-)
	4000 K	626504-(-)	626514-(-)	626524-(-)
	3500 K	626505-(-)	626515-(-)	626525-(-)

PAVILLON CONIQUE

SANS LAMPE	CODE
culot E27	601030-(-)

DALI - PAVILLON CONIQUE

PUISSANCES	KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	643273-(-)	643013-(-)	643043-(-)
	4000 K	643274-(-)	643014-(-)	643044-(-)
	3500 K	643275-(-)	643015-(-)	643045-(-)
40 W IRC >80	3000 K	643403-(-)	643023-(-)	643053-(-)
	4000 K	643404-(-)	643024-(-)	643054-(-)
	3500 K	643405-(-)	643025-(-)	643055-(-)
39 W IRC >80	3000 K	643393-(-)	643033-(-)	643063-(-)
	4000 K	643394-(-)	643034-(-)	643064-(-)
45 W IRC >80	3000 K	643473-(-)	643383-(-)	643413-(-)
	4000 K	643474-(-)	643384-(-)	643414-(-)

DALI - PAVILLON CONIQUE

PUISSANCES	KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	643073-(-)	643103-(-)	643133-(-)
	4000 K	643074-(-)	643104-(-)	643134-(-)
	3500 K	643075-(-)	643105-(-)	643135-(-)
40 W IRC >90	3000 K	643083-(-)	643113-(-)	643143-(-)
	4000 K	643084-(-)	643114-(-)	643144-(-)
	3500 K	643085-(-)	643115-(-)	643145-(-)
39 W IRC >90	3000 K	643093-(-)	643123-(-)	643153-(-)
	4000 K	643094-(-)	643124-(-)	643154-(-)
	3500 K	643095-(-)	643125-(-)	643155-(-)
45 W IRC >90	3000 K	643503-(-)	643513-(-)	643523-(-)
	4000 K	643504-(-)	643514-(-)	643524-(-)
	3500 K	643505-(-)	643515-(-)	643525-(-)

* 1-10 volts ou coupure de phase (nous consulter)