

SUSPENSION LED

En aluminium repoussé.

Driver intégré.

Filin et câble d'alimentation longueur 3 m.

Livrée avec pavillon conique, adaptateur triphasé ou DALI

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

IRC > 80 ou 90

Durée de vie :

L80 B10 : 50 000 H

Garanties :

LED 5 ans

DRIVER 3 ans

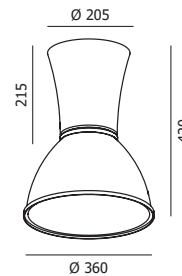
Option:

- RAL (sur demande)

Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

CE | | IP20 | IK07 | 850 °C | | 5.5 kg | 230 V / 50 Hz |

23° - 37° - 49° / 28° - 42° - 57°



Rails standards ou dimmables



APPLICATION

Intérieur, commerces circulations, hôtellerie, restaurants...

PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80	FLUX IRC90
27 W	3000 K	2932 lm	2511 lm
	3500 K	2983 lm	2547 lm
	4000 K	3007 lm	2551 lm
40 W	3000 K	4142 lm	3548 lm
	3500 K	4214 lm	3598 lm
	4000 K	4247 lm	3603 lm
39 W G7	3000 K	5462 lm	4626 lm
	3500 K	—	4696 lm
	4000 K	5695 lm	4860 lm
45 W G7	3000 K	6181 lm	5235 lm
	3500 K	—	5315 lm
	4000 K	6444 lm	5500 lm

• 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°

ON / OFF - PAVILLON CÔNIQUE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	611273(-.)	611013(-.)	611043(-.)
	4000 K	611274(-.)	611014(-.)	611044(-.)
	3500 K	611275(-.)	611015(-.)	611045(-.)
40 W IRC >80	3000 K	611403(-.)	611023(-.)	611053(-.)
	4000 K	611404(-.)	611024(-.)	611054(-.)
	3500 K	611405(-.)	611025(-.)	611055(-.)
39 W IRC >80	3000 K	611393(-.)	611033(-.)	611063(-.)
	4000 K	611394(-.)	611034(-.)	611064(-.)
45 W IRC >80	3000 K	611473(-.)	611383(-.)	611413(-.)
	4000 K	611474(-.)	611384(-.)	611414(-.)

ON / OFF - PAVILLON CÔNIQUE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	611073(-.)	611103(-.)	611133(-.)
	4000 K	611074(-.)	611104(-.)	611134(-.)
	3500 K	611075(-.)	611105(-.)	611135(-.)
40 W IRC >90	3000 K	611083(-.)	611113(-.)	611143(-.)
	4000 K	611084(-.)	611114(-.)	611144(-.)
	3500 K	611085(-.)	611115(-.)	611145(-.)
39 W IRC >90	3000 K	611093(-.)	611123(-.)	611153(-.)
	4000 K	611094(-.)	611124(-.)	611154(-.)
	3500 K	611095(-.)	611125(-.)	611155(-.)
45 W IRC >90	3000 K	611503(-.)	611513(-.)	611523(-.)
	4000 K	611504(-.)	611514(-.)	611524(-.)
	3500 K	611505(-.)	611515(-.)	611525(-.)

ON / OFF - ADAPTATEUR TRIPHASE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	611163(-.)	611203(-.)	611233(-.)
	4000 K	611164(-.)	611204(-.)	611234(-.)
	3500 K	611165(-.)	611205(-.)	611235(-.)
40 W IRC >80	3000 K	611173(-.)	611213(-.)	611243(-.)
	4000 K	611174(-.)	611214(-.)	611244(-.)
	3500 K	611175(-.)	611215(-.)	611245(-.)
39 W IRC >80	3000 K	611183(-.)	611223(-.)	611253(-.)
	4000 K	611184(-.)	611224(-.)	611254(-.)
45 W IRC >80	3000 K	611423(-.)	611433(-.)	611443(-.)
	4000 K	611424(-.)	611434(-.)	611444(-.)

ON / OFF - ADAPTATEUR TRIPHASE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	611263(-.)	611303(-.)	611333(-.)
	4000 K	611264(-.)	611304(-.)	611334(-.)
	3500 K	611265(-.)	611305(-.)	611335(-.)
40 W IRC >90	3000 K	611363(-.)	611313(-.)	611343(-.)
	4000 K	611364(-.)	611314(-.)	611344(-.)
	3500 K	611365(-.)	611315(-.)	611345(-.)
39 W IRC >90	3000 K	611373(-.)	611323(-.)	611353(-.)
	4000 K	611374(-.)	611324(-.)	611354(-.)
	3500 K	611375(-.)	611325(-.)	611355(-.)
45 W IRC >90	3000 K	611453(-.)	611463(-.)	611483(-.)
	4000 K	611454(-.)	611464(-.)	611484(-.)
	3500 K	611455(-.)	611465(-.)	611485(-.)



DALI - PAVILLON CÔNIQUE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	641273-(-)	641013-(-)	641043-(-)
	4000 K	641274-(-)	641014-(-)	641044-(-)
	3500 K	641275-(-)	641015-(-)	641045-(-)
40 W IRC >80	3000 K	641403-(-)	641023-(-)	641053-(-)
	4000 K	641404-(-)	641024-(-)	641054-(-)
	3500 K	641405-(-)	641025-(-)	641055-(-)
39 W IRC >80	3000 K	641393-(-)	641033-(-)	641063-(-)
	4000 K	641394-(-)	641034-(-)	641064-(-)
45 W IRC >80	3000 K	641473-(-)	641383-(-)	641413-(-)
	4000 K	641474-(-)	641384-(-)	641414-(-)

ADAPTATEUR DALI

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >80	3000 K	641163-(-)	641203-(-)	641233-(-)
	4000 K	641164-(-)	641204-(-)	641234-(-)
	3500 K	641165-(-)	641205-(-)	641235-(-)
40 W IRC >80	3000 K	641173-(-)	641213-(-)	641243-(-)
	4000 K	641174-(-)	641214-(-)	641244-(-)
	3500 K	641175-(-)	641215-(-)	641245-(-)
39 W IRC >80	3000 K	641183-(-)	641223-(-)	641253-(-)
	4000 K	641184-(-)	641224-(-)	641254-(-)
45 W IRC >80	3000 K	641423-(-)	641433-(-)	641443-(-)
	4000 K	641424-(-)	641434-(-)	641444-(-)

ADAPTATEUR DALI COMPATIBLE AVEC RAIL 1 PHASE MARQUE IVELA UNIQUEMENT

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

Leds Spécifiques

Boucherie

Lumière blanche chaude avec une pointe de rouge.

Boulangerie

Améliore la couleur dorée et les couleurs vives.

Poisson et fruits de mer

Améliore la couleur bleue.

Textile

Pour un meilleur rendu des couleurs.

Art

IRC 98 pour le meilleur rendu des couleurs.

ON / OFF - PAVILLON CÔNIQUE

LEDS SPÉCIFIQUES		FLUX	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
BOUCHERIE	G7 (45W)	2904 lm	611BC4-(-)	611BC3-(-)	611BC2-(-)
BOULANGERIE	∅ 21 G7 (45W)	4432 lm	611B24-(-)	611B23-(-)	611B22-(-)
BOULANGERIE	∅ 17 G7 (40W)	3848 lm	611B14-(-)	611B13-(-)	611B12-(-)
POISSONNERIE	G7 (39W)	4218 lm	611PO4-(-)	611PO3-(-)	611PO2-(-)
TEXTILE	IRC >90 G7 (39W)	3886 lm	611TE4-(-)	611TE3-(-)	611TE2-(-)
ART	IRC 98 G7 (39W)	3693 lm	611AR4-(-)	611AR3-(-)	611AR2-(-)

ON / OFF - ADAPTATEUR TRIPHASE

LEDS SPÉCIFIQUES		FLUX	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
BOUCHERIE	G7 (45W)	2904 lm	611BC5-(-)	611BC6-(-)	611BC7-(-)
BOULANGERIE	∅ 21 G7 (45W)	4432 lm	611B25-(-)	611B26-(-)	611B27-(-)
BOULANGERIE	∅ 17 G7 (40W)	3848 lm	611B15-(-)	611B16-(-)	611B17-(-)
POISSONNERIE	G7 (39W)	4218 lm	611PO5-(-)	611PO6-(-)	611PO7-(-)
TEXTILE	IRC >90 G7 (39W)	3886 lm	611TE5-(-)	611TE6-(-)	611TE7-(-)
ART	IRC 98 G7 (39W)	3693 lm	611AR5-(-)	611AR6-(-)	611AR7-(-)

DALI - PAVILLON CÔNIQUE

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	641073-(-)	641103-(-)	641133-(-)
	4000 K	641074-(-)	641104-(-)	641134-(-)
	3500 K	641075-(-)	641105-(-)	641135-(-)
40 W IRC >90	3000 K	641083-(-)	641113-(-)	641143-(-)
	4000 K	641084-(-)	641114-(-)	641144-(-)
	3500 K	641085-(-)	641115-(-)	641145-(-)
39 W IRC >90	3000 K	641093-(-)	641123-(-)	641153-(-)
	4000 K	641094-(-)	641124-(-)	641154-(-)
	3500 K	641095-(-)	641125-(-)	641155-(-)
45 W IRC >90	3000 K	641503-(-)	641513-(-)	641523-(-)
	4000 K	641504-(-)	641514-(-)	641524-(-)
	3500 K	641505-(-)	641515-(-)	641525-(-)

ADAPTATEUR DALI

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
27 W IRC >90	3000 K	641263-(-)	641303-(-)	641333-(-)
	4000 K	641264-(-)	641304-(-)	641334-(-)
	3500 K	641265-(-)	641305-(-)	641335-(-)
40 W IRC >90	3000 K	641363-(-)	641313-(-)	641343-(-)
	4000 K	641364-(-)	641314-(-)	641344-(-)
	3500 K	641365-(-)	641315-(-)	641345-(-)
39 W IRC >90	3000 K	641373-(-)	641323-(-)	641353-(-)
	4000 K	641374-(-)	641324-(-)	641354-(-)
	3500 K	641375-(-)	641325-(-)	641355-(-)
45 W IRC >90	3000 K	641453-(-)	641463-(-)	641483-(-)
	4000 K	641454-(-)	641464-(-)	641484-(-)
	3500 K	641455-(-)	641465-(-)	641485-(-)