

# JALIA

## DOWNLIGHT BASCULANT

En aluminium thermo-laqué  
Driver non dimmable ou dimmable déporté  
Refroidisseur passif.  
Réflecteur métallisé  
Fixation au plafond par 2 ressorts.  
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)

### APPLICATION

Bureaux, circulations, boutiques, hôtellerie, etc.



23°- 37°- 49° / 28°- 42°- 57°

13 - 27W



Ø 160

Ø 146

40 - 45W



Ø 160

Ø 146



PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80	FLUX IRC90
13 W	3000 K	1566 lm	1341 lm
	3500 K	1593 lm	1361 lm
	4000 K	1606 lm	1363 lm
19 W	3000 K	2183 lm	1869 lm
	3500 K	2220 lm	1895 lm
	4000 K	2239 lm	1899 lm
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	5695 lm	4860 lm
	4000 K	5695 lm	4860 lm
45 W G7	3000 K	6181 lm	5235 lm
	3500 K	6444 lm	5500 lm
	4000 K	6444 lm	5500 lm

### ANGLES RÉFLECTEURS

PUISSANCES	OPT 23/28	OPT 37/42	OPT 49/57
13W / 19 W / 27 W / 40 W	étroit 23°	médium 37°	large 49°
39 W / 45 W	étroit 28°	médium 42°	large 57°

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

### ON / OFF

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28	P.P. H.T
13 W IRC >80	3000 K	752133(-.)	752153(-.)	752143(-.)	130.00 €
	4000 K	752134(-.)	752154(-.)	752144(-.)	130.00 €
	3500 K	752135(-.)	752155(-.)	752145(-.)	135.60 €
19 W IRC >80	3000 K	752203(-.)	752223(-.)	752213(-.)	129.00 €
	4000 K	752204(-.)	752224(-.)	752214(-.)	129.00 €
	3500 K	752205(-.)	752225(-.)	752215(-.)	134.60 €
27 W IRC >80	3000 K	752313(-.)	752283(-.)	752293(-.)	130.00 €
	4000 K	752314(-.)	752284(-.)	752294(-.)	130.00 €
	3500 K	752315(-.)	752285(-.)	752295(-.)	135.60 €
40 W IRC >80	3000 K	752123(-.)	752413(-.)	752423(-.)	133.00 €
	4000 K	752124(-.)	752414(-.)	752424(-.)	133.00 €
	3500 K	752125(-.)	752415(-.)	752425(-.)	138.60 €
39 W IRC >80	3000 K	752434(-.)	752453(-.)	752463(-.)	153.00 €
	4000 K	752444(-.)	752454(-.)	752464(-.)	153.00 €
	3500 K	752445(-.)	752455(-.)	752465(-.)	158.60 €
45 W IRC >80	3000 K	752534(-.)	752483(-.)	752473(-.)	162.00 €
	4000 K	752544(-.)	752484(-.)	752474(-.)	162.00 €
	3500 K	752545(-.)	752485(-.)	752475(-.)	167.60 €

### ON / OFF

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28	P.P. H.T
13 W IRC >90	3000 K	701133(-.)	701143(-.)	701153(-.)	132.50 €
	4000 K	701134(-.)	701144(-.)	701154(-.)	132.50 €
	3500 K	701135(-.)	701145(-.)	701155(-.)	138.10 €
19 W IRC >90	3000 K	701193(-.)	701203(-.)	701213(-.)	131.50 €
	4000 K	701194(-.)	701204(-.)	701214(-.)	131.50 €
	3500 K	701195(-.)	701205(-.)	701215(-.)	137.10 €
27 W IRC >90	3000 K	701273(-.)	701283(-.)	701293(-.)	132.50 €
	4000 K	701274(-.)	701284(-.)	701294(-.)	132.50 €
	3500 K	701275(-.)	701285(-.)	701295(-.)	138.10 €
40 W IRC >90	3000 K	701403(-.)	701413(-.)	701423(-.)	135.50 €
	4000 K	701404(-.)	701414(-.)	701424(-.)	135.50 €
	3500 K	701405(-.)	701415(-.)	701425(-.)	141.10 €
39 W IRC >90	3000 K	701393(-.)	701433(-.)	701443(-.)	155.50 €
	4000 K	701394(-.)	701434(-.)	701444(-.)	155.50 €
	3500 K	701395(-.)	701435(-.)	701445(-.)	161.10 €
45 W IRC >90	3000 K	701453(-.)	701463(-.)	701473(-.)	164.50 €
	4000 K	701454(-.)	701464(-.)	701474(-.)	164.50 €
	3500 K	701455(-.)	701465(-.)	701475(-.)	170.10 €