

PLAFONNIER

En aluminium et acier thermo-laqué.
Driver intégré.
Refroidisseur passif.
Réflecteur métallisé.

IRC > 80 ou 90

Durée de vie :
L80 B10 : 50 000 H

Garanties :
LED 5 ans
DRIVER 3 ans

Pas de possibilité en DALI

Option:

- RAL (sur demande)
Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

APPLICATION

Intérieur, vitrines, boutiques, commerces, hôtellerie.....

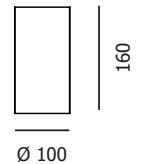
CE | ⚡ | IP20 | IK07 | 850 °C | ∇ | 1 kg | 230 V / 50 Hz |
▲ 23° - 37° - 49°



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
27 W	3000 K	2932 lm	2511 lm
	3500 K	2983 lm	2547 lm
	4000 K	3007 lm	2551 lm

• Angles Réflecteurs

PUISSANCES	OPT 23	OPT 37	OPT 49
13 W / 27 W	étroit 23°	médium 37°	large 49°



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

ON / OFF

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49	OPT 37	OPT 23
13 W IRC >80	3000 K	239133-(-)	239143-(-)	239153-(-)
	4000 K	239134-(-)	239144-(-)	239154-(-)
	3500 K	239135-(-)	239145-(-)	239155-(-)
27 W IRC >80	3000 K	239273-(-)	239283-(-)	239293-(-)
	4000 K	239274-(-)	239284-(-)	239294-(-)
	3500 K	239275-(-)	239285-(-)	239295-(-)

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49	OPT 37	OPT 23
13 W IRC >90	3000 K	239163-(-)	239173-(-)	239183-(-)
	4000 K	239164-(-)	239174-(-)	239184-(-)
	3500 K	239165-(-)	239175-(-)	239185-(-)
27 W IRC >90	3000 K	239303-(-)	239313-(-)	239323-(-)
	4000 K	239304-(-)	239314-(-)	239324-(-)
	3500 K	239305-(-)	239315-(-)	239325-(-)

