

SUSPENSION

En aluminium et acier thermo-laqué.
Driver intégré.
Refroidisseur passif.
Réflecteur métallisé.
Câble d'alimentation cordon tissé longueur 1 m

(Nous préciser la longueur de câble si différente de 1m- plus-value)

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

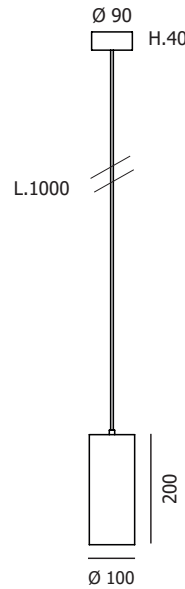
Intérieur, vitrines, boutiques, commerces, hôtellerie.....

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°

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



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

Corps blanc : câble blanc
Corps noir : câble noir
Corps gris : câble noir

ON / OFF

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49	OPT 37	OPT 23
13 W IRC >80	3000 K	228133-(-)	228013-(-)	228023-(-)
	4000 K	228134-(-)	228014-(-)	228024-(-)
	3500 K	228135-(-)	228015-(-)	228025-(-)
27 W IRC >80	3000 K	228283-(-)	228033-(-)	228043-(-)
	4000 K	228284-(-)	228034-(-)	228044-(-)
	3500 K	228285-(-)	228035-(-)	228045-(-)

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49	OPT 37	OPT 23
13 W IRC >90	3000 K	228053-(-)	228063-(-)	228073-(-)
	4000 K	228054-(-)	228064-(-)	228074-(-)
	3500 K	228055-(-)	228065-(-)	228075-(-)
27 W IRC >90	3000 K	228093-(-)	228103-(-)	228123-(-)
	4000 K	228094-(-)	228104-(-)	228124-(-)
	3500 K	228095-(-)	228105-(-)	228125-(-)

