

ASYMÉTRIQUE



Encastré asymétrique IP20/IP40

En acier, cet encastré asymétrique allie robustesse et précision. Équipé d'un réflecteur en polycarbonate asymétrique, d'un verre clair et d'un refroidisseur passif, il offre un IRC > 80 ou 90. Livré avec un driver déporté (ON/OFF ou dimmable), il garantit une fixation discrète par ressorts et une étanchéité IP40 en sous-face. Idéal pour les bureaux, circulations, hôtels et éclairages de tableaux.

Garantie 5 ans

IRC > 80 ou 90 | RG1 | IP20 | IP40 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H



Déporté

0,7 kg

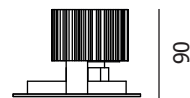
Puissances	Kelvin	Flux IRC80	lm/W	Flux IRC90	lm/W
19 W	3000 K	2283 lm	120 lm/W	1956 lm	120 lm/W
	3500 K	2349 lm	124 lm/W	2014 lm	106 lm/W
	4000 K	2397 lm	126 lm/W	2055 lm	108 lm/W
27 W	3000 K	3059 lm	113 lm/W	2621 lm	100 lm/W
	3500 K	3149 lm	117 lm/W	2699 lm	100 lm/W
	4000 K	3213 lm	119 lm/W	2754 lm	102 lm/W
40 W	3000 K	4241 lm	106 lm/W	3633 lm	91 lm/W
	3500 K	4365 lm	109 lm/W	3742 lm	94 lm/W
	4000 K	4453 lm	111 lm/W	3818 lm	95 lm/W
39 W	3000 K	4827 lm	124 lm/W	4134 lm	106 lm/W
	3500 K	—	—	4257 lm	109 lm/W
	4000 K	5068 lm	130 lm/W	4346 lm	111 lm/W

19 - 27W



Ø 150

39 - 40W



Ø 150



Ø 135

ASYMÉTRIQUE

Dernier chiffre du code (.) ① = Blanc ● = Noir ⑤ = Gris

ON / OFF

Puissances	Kelvin	OPT ASY
19 W IRC >80	3000 K	762193-(.)
	4000 K	762194-(.)
	3500 K	762195-(.)
27 W IRC >80	3000 K	762273-(.)
	4000 K	762274-(.)
	3500 K	762275-(.)
40 W IRC >80	3000 K	762123-(.)
	4000 K	762124-(.)
	3500 K	762125-(.)
39 W IRC >80	3000 K	762393-(.)
	4000 K	762394-(.)



Puissances	Kelvin	OPT ASY
19 W IRC >80	3000 K	715193-(.)
	4000 K	715194-(.)
	3500 K	715195-(.)
27 W IRC >80	3000 K	715273-(.)
	4000 K	715274-(.)
	3500 K	715275-(.)
40 W IRC >80	3000 K	715123-(.)
	4000 K	715124-(.)
	3500 K	715125-(.)
39 W IRC >80	3000 K	715393-(.)
	4000 K	715394-(.)

ON / OFF

Puissances	Kelvin	OPT ASY
19 W IRC >90	3000 K	714193-(.)
	4000 K	714194-(.)
	3500 K	714195-(.)
27 W IRC >90	3000 K	714273-(.)
	4000 K	714274-(.)
	3500 K	714275-(.)
40 W IRC >90	3000 K	714123-(.)
	4000 K	714124-(.)
	3500 K	714125-(.)
39 W IRC >90	3000 K	714393-(.)
	4000 K	714394-(.)
	3500 K	714395-(.)



Puissances	Kelvin	OPT ASY
19 W IRC >90	3000 K	716193-(.)
	4000 K	716194-(.)
	3500 K	716195-(.)
27 W IRC >90	3000 K	716273-(.)
	4000 K	716274-(.)
	3500 K	716275-(.)
40 W IRC >90	3000 K	716123-(.)
	4000 K	716124-(.)
	3500 K	716125-(.)
39 W IRC >90	3000 K	716393-(.)
	4000 K	716394-(.)
	3500 K	716395-(.)

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