

BRELED

DOWNLIGHT BASCULANT

Corps en acier.
Réflecteur aluminium satiné.
Diffuseur clair.
Livré avec driver non dimmable ou dimmable déporté.
Refroidisseur passif.
Fixation au plafond par 4 ressorts.

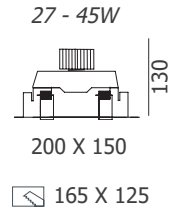
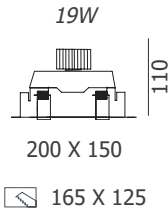
IRC > 80 ou 90

Existe en LEDS spécifiques (nous consulter).

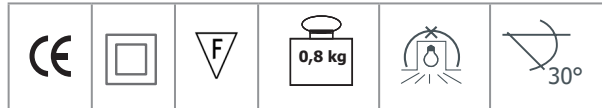
APPLICATION

Bureaux, circulations, hôtellerie, tableaux, etc...

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



Normes



Garantie

5 ans

Option

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

PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80		FLUX IRC90	
		LM/W	LM/W	LM/W	LM/W
19 W	3000 K	1754 lm	92 lm/W	1503 lm	79 lm/W
	3500 K	1805 lm	95 lm/W	1547 lm	81 lm/W
	4000 K	1841 lm	97 lm/W	1579 lm	83 lm/W
27 W	3000 K	2351 lm	87 lm/W	2013 lm	100 lm/W
	3500 K	2419 lm	90 lm/W	2074 lm	77 lm/W
	4000 K	2468 lm	91 lm/W	2116 lm	78 lm/W
40 W	3000 K	3258 lm	81 lm/W	2792 lm	70 lm/W
	3500 K	3553 lm	84 lm/W	2875 lm	72 lm/W
	4000 K	3422 lm	86 lm/W	2933 lm	73 lm/W
39 W	3000 K	3708 lm	95 lm/W	3176 lm	81 lm/W
	3500 K	3893 lm	100 lm/W	3271 lm	84 lm/W
	4000 K	3893 lm	100 lm/W	3339 lm	86 lm/W
45 W	3000 K	4181 lm	93 lm/W	3581 lm	80 lm/W
	3500 K	4389 lm	lm/W	3687 lm	82 lm/W
	4000 K	4389 lm	lm/W	3764 lm	84 lm/W

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

ON / OFF		
PUISSANCES	KELVIN	CODES
19 W IRC >80	3000 K	578203-(.)
	4000 K	578204-(.)
	3500 K	578205-(.)
27 W IRC >80	3000 K	578273-(.)
	4000 K	578274-(.)
	3500 K	578275-(.)
40 W IRC >80	3000 K	578123-(.)
	4000 K	578124-(.)
	3500 K	578125-(.)
39 W IRC >80	3000 K	578393-(.)
	4000 K	578394-(.)
45 W IRC >80	3000 K	578583-(.)
	4000 K	578584-(.)

DALI		
PUISSANCES	KELVIN	CODES
19 W IRC >80	3000 K	558193-(.)
	4000 K	558194-(.)
	3500 K	558195-(.)
27 W IRC >80	3000 K	558273-(.)
	4000 K	558274-(.)
	3500 K	558275-(.)
40 W IRC >80	3000 K	558123-(.)
	4000 K	558124-(.)
	3500 K	558125-(.)
39 W IRC >80	3000 K	558393-(.)
	4000 K	558394-(.)
45 W IRC >80	3000 K	558573-(.)
	4000 K	558574-(.)

ON / OFF		
PUISSANCES	KELVIN	CODES
19 W IRC >90	3000 K	572193-(.)
	4000 K	572194-(.)
	3500 K	572195-(.)
27 W IRC >90	3000 K	572273-(.)
	4000 K	572274-(.)
	3500 K	572275-(.)
40 W IRC >90	3000 K	572123-(.)
	4000 K	572124-(.)
	3500 K	572125-(.)
39 W IRC >90	3000 K	572393-(.)
	4000 K	572394-(.)
45 W IRC >90	3000 K	572573-(.)
	4000 K	572574-(.)
3500 K	572575-(.)	

DALI		
PUISSANCES	KELVIN	CODES
19 W IRC >90	3000 K	574193-(.)
	4000 K	574194-(.)
	3500 K	574195-(.)
27 W IRC >90	3000 K	574273-(.)
	4000 K	574274-(.)
	3500 K	574275-(.)
40 W IRC >90	3000 K	574123-(.)
	4000 K	574124-(.)
	3500 K	574125-(.)
39 W IRC >90	3000 K	574393-(.)
	4000 K	574394-(.)
45 W IRC >90	3000 K	574573-(.)
	4000 K	574574-(.)
3500 K	574575-(.)	

LEDS SPÉCIFIQUES

			FLUX	LM/W
BOUCHERIE		(45W)	2179 lm	48 lm/W
BOULANGERIE	Ø 21	(45W)	3325 lm	74 lm/W
BOULANGERIE	Ø 17	(40W)	2886 lm	72 lm/W
POISSONNERIE		(39W)	3164 lm	81 lm/W
TEXTILE	IRC >90	(39W)	2914 lm	75 lm/W
ART	IRC 98	(39W)	2770lm	71 lm/W

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