

THEA



Applique L.280

En aluminium thermolaqué cette applique offre un éclairage direct et homogène grâce à des LED hautes performances et une lentille LEDIL, garantissant un confort visuel optimal avec un faible éblouissement. Conçue pour s'adapter à tous les projets intérieurs, elle permet une personnalisation précise de l'éclairage. Idéal pour les espaces tertiaires, il est conforme à la certification BAT-EQ-127, rendant certains modèles éligibles au dispositif CEE.

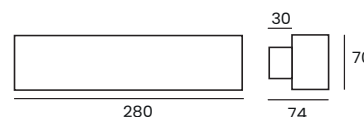
Garantie 5 ans

IRC > 80 ou 90 | UGR < 19 | RG1 | IP40 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H



ON/OFF

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Optique mat
14 W IRC >90	3000 K	1661 lm	119 lm/W	BLANC
	4000 K	1738 lm	124 lm/W	BLANC
	3000 K	1483 lm	106 lm/W	NOIR
	4000 K	1552 lm	111 lm/W	NOIR
	3000 K	1819 lm	130 lm/W	MÉTAL
	4000 K	1903 lm	136 lm/W	MÉTAL



ON/OFF - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W
13 W IRC >80	3000 K	1326 lm	102 lm/W
	4000 K	1394 lm	107 lm/W

Optiques disponibles



Noir mat

Métal mat

Blanc mat

Diffuseur disponible



Opale

Prismatique

ON / OFF

Puissances	Kelvin	Optique mat	Code
14 W IRC >90	3000 K	BLANC	908013-(.)
	4000 K	BLANC	908014-(.)
	3000 K	NOIR	908023-(.)
	4000 K	NOIR	908024-(.)
	3000 K	MÉTAL	908033-(.)
	4000 K	MÉTAL	908034-(.)

ON / OFF - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Code
13 W IRC >80	3000 K	908043-(.)
	4000 K	908044-(.)

Nous contacter

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