

THEA



Applique direct opale

Profilé en aluminium thermolaqué offre un éclairage direct et homogène grâce à des LEDs haute performance, avec un confort visuel optimal et un faible éblouissement. Il est disponible avec un diffuseur opale ou prismatique pour s'adapter aux besoins de chaque projet. Conçu pour tous les espaces intérieurs, il permet une personnalisation précise de l'éclairage. Il est conforme à la certification BAT-EQ-127, rendant certains modèles éligibles au dispositif CEE.

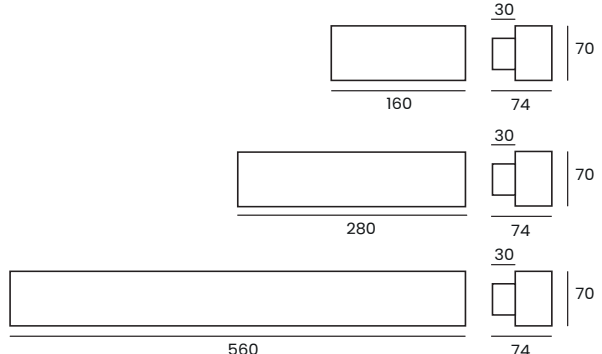
Garantie 5 ans

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



ON/OFF - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Dimension
7 W	3000 K	675 lm	96 lm/W	L.160
	4000 K	709 lm	101 lm/W	L.160
13 W	3000 K	1326 lm	102 lm/W	L.280
	4000 K	1394 lm	107 lm/W	L.280
17 W	3000 K	1903 lm	112 lm/W	L.560
	4000 K	2001 lm	118 lm/W	L.560
25 W	3000 K	2651 lm	106 lm/W	L.560
	4000 K	2787 lm	112 lm/W	L.560



DALI - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Dimension
25 W	3000 K	2651 lm	106 lm/W	L.560
	4000 K	2787 lm	112 lm/W	L.560

Autre diffuseur possible



Prismatique

[Nous contacter](#)

THEA

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

ON / OFF - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Code
7 W	3000 K	907043-(.)
	4000 K	907044-(.)
13 W	3000 K	908043-(.)
	4000 K	908044-(.)
17 W	3000 K	909043-(.)
	4000 K	909044-(.)
25 W	3000 K	909053-(.)
	4000 K	909054-(.)

DALI - Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Code
25 W	3000 K	909553-(.)
	4000 K	909554-(.)