

NEA

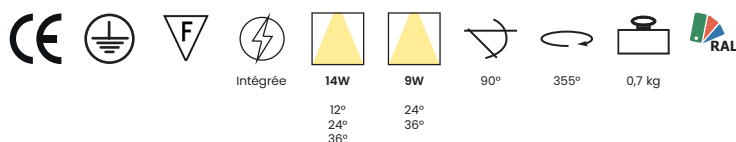


Projecteur sur adaptateur

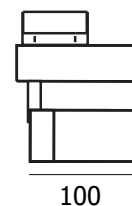
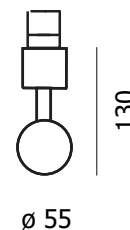
En aluminium et acier thermolaqué, ce projecteur s'adapte sur un rail triphasé 3 allumages. Monté sur rotule et équipé d'un module LED, il est idéal pour l'éclairage d'accentuation. Convient parfaitement pour les musées, bijouteries, boutiques, etc.

Garantie 5 ans

IRC > 90 | UGR < 19 | RG1 | IP20 | IK07 | 850°C | L70 B50 : 50 000 H



Puissances	Kelvin	Flux 12°	lm/W	Flux 24°	lm/W	Flux 36°	lm/W
9 W	2700 K	_____	_____	622 lm	69 lm/W	622 lm	69 lm/W
	3000 K	_____	_____	675 lm	75 lm/W	675 lm	75 lm/W
	4000 K	_____	_____	719 lm	80 lm/W	719 lm	80 lm/W
14 W	2700 K	970 lm	70 lm/W	1140 lm	82 lm/W	1140 lm	82 lm/W
	3000 K	1040 lm	75 lm/W	1170 lm	84 lm/W	1170 lm	84 lm/W
	4000 K	1130 lm	81 lm/W	1270 lm	91 lm/W	1270 lm	91 lm/W



Puissances	Kelvin	Code 12°	Code 24°	Code 36°
9 W	2700 K	_____	100923-(.)	100933-(.)
	3000 K	_____	100924-(.)	100934-(.)
	4000 K	_____	100925-(.)	100935-(.)
14 W	2700 K	101513-(.)	101523-(.)	101533-(.)
	3000 K	101514-(.)	101524-(.)	101534-(.)
	4000 K	101515-(.)	101525-(.)	101535-(.)

Rail standard TRIPHASÉ



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