

LINE



Plafonnier asymétrique

En acier thermolaqué, ce plafonnier offre design élégant et sa finition robuste s'intègre facilement dans tous les espaces. Son driver ON/OFF ou dimmable garantit un éclairage constant et un éclairage directionnel parfait, idéal pour les circulations, les tableaux ou les salles de classe.

Garantie 5 ans

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



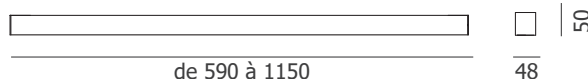
Puissances	Kelvin	Flux	lm/W
23 W	3000 K	3273 lm	142 lm/W
	4000 K	3482 lm	151 lm/W
32 W	3000 K	4750 lm	148 lm/W
	4000 K	5064 lm	158 lm/W
46 W	3000 K	6546 lm	142 lm/W
	4000 K	6964 lm	151 lm/W

ON / OFF

Puissances	Kelvin	Code
23 W L.590	3000 K	154223-(.)
	4000 K	154224-(.)
32 W L.1150	3000 K	154313-(.)
	4000 K	154314-(.)
46 W L.1150	3000 K	154453-(.)
	4000 K	154454-(.)



Puissances	Kelvin	Code
23 W L.590	3000 K	157223-(.)
	4000 K	157224-(.)
32 W L.1150	3000 K	167313-(.)
	4000 K	157314-(.)
46 W L.1150	3000 K	157453-(.)
	4000 K	157454-(.)



Préconisation	Dimension tableau	Nombre d'appareils	Niveau d'éclairage	Uniformité
L.1195 32W	2 mètres	2	529 Lux	U = 0,72
	4 mètres	3	539 Lux	U = 0,76

Résultats selon norme NF.EN12464-1

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

CUBISPOT 2026 / Caractéristiques données à titre indicatif, sous réserve d'évolution.