

Poteau de jardin en forme de parallélépipède avec lumière frontale vers le bas, protégée par une ailette anti-éblouissement, conçue pour éclairer des chemins, des passages et des allées

La structure permet d'insérer sur l'arrière un deuxième luminaire à lumière radiante et diffuse

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase

Connexion étanche direct ou entrant/sortant au moyen de connecteurs étanches optionnels à commander séparément (réf. 1941-1942)

Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Dimensions	86 x 73 x H 495 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	8 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	835 lm
Flux lumineux appareil	423 lm
Rendement lumineux	53 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe énergétique LED	F (3000K), F (4000K), G (2700K)
Durée de vie LED	L70 B10 45.000 h
Déviations standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 10 (20 joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	2 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE

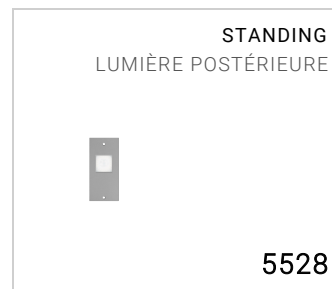
TEMP. DE COULEUR

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K

STANDING LED 8W 5526



ACCESSOIRES



STANDING LA SÉRIE

