



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
Déviation 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 UKCA

CODE OPTIONS

FINITION	TEMP. DE COULEUR
AG GRIS ALUMINIUM	27K 2700K
AN ANTHRACITE	3K 3000K
CO CORTEN	4K 4000K
BR BRONZE	

STANDING LED 8W

5526



ACCESSOIRES

ACCESSOIRES CONNECTEUR ÉTANCHE	ACCESSOIRES CONNECTEUR ÉTANCHE	ACCESSOIRES TIRE-FONDS	STANDING LUMIÈRE POSTÉRIEURE
			

STANDING LA SÉRIE

