

Luminaire d'extérieur à lumière radiante et diffuse pour installation sur poteau

Matériel : aluminium moulé sous pression

Diffuseur : polycarbonate résistant aux UV

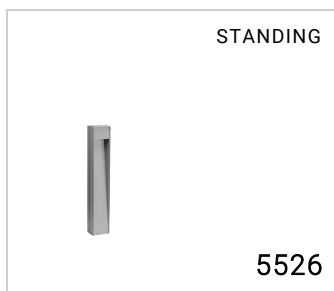
Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase

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

Dimensions	74 x 153 x 52 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
Déviat ion 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	0.36 kg
Conformité	CE UK CA



PRODUITS ASSOCIÉS



CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE

TEMP. DE COULEUR

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