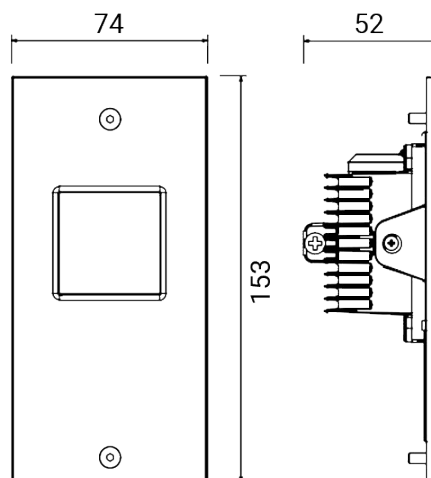
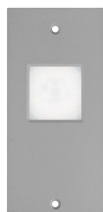


STANDING lumière postérieure LED 8W

5528



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

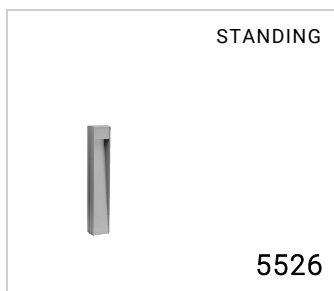
Dimensions	74 x 153 x 52 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	8 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	835 lm
Flux lumineux appareil	423 lm
Rendement lumineux	53 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe énergétique LED	F (3000K), F (4000K), G (2700K)
Durée de vie LED	L70 B10 45.000 h
Déviat 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

STANDING lumière postérieure LED 8W

5528



PRODUITS ASSOCIÉS



CODE OPTIONS

FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE

TEMP. DE COULEUR

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