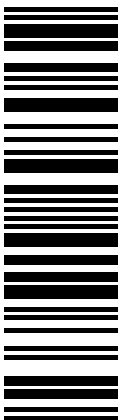


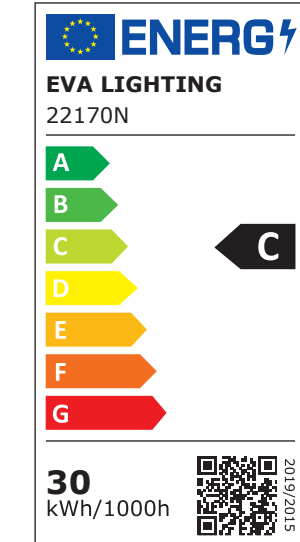
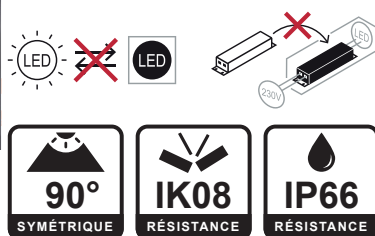
FICHE TECHNIQUE

LUXVIA - 30W

LUMINAIRE TÊTE DE MÂT



HAUTE RÉSISTANCE
UV & CORROSION

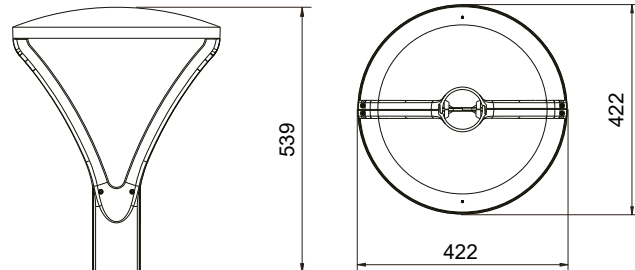


Informations techniques

Référence	22170N
Puissance	30W
Facteur de Puissance	0,95
Colorimétrie (CCT)	3000K
Flux Lumineux	4300lm
Fil Incandescent	650°C
Dimmable	Non
Switchable	Non
Inclinable	Non
Orientable	Non
Angle de Diffusion	90°
Angle	Symétrique
IRC	>70
UGR	<22
IP	66
IK	08
Classe de Protection	I
Couleur	Noir (RAL 9004)
Dimensions	Ø422*539mm
Ø du Mat	Ø60-80mm (non inclus)

Tension Primaire	AC220-240V, 50/60Hz
Température de Fonctionnement	-40°C à +50°C
Matériaux	Fente d'aluminium et polycarbonate
Durée de Vie	L90 B10 50000h
Garantie	3 ans
EAN	3700890410862
Accessoires	-

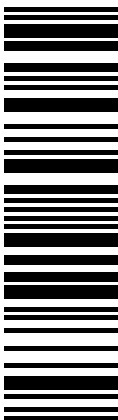
Dimensions



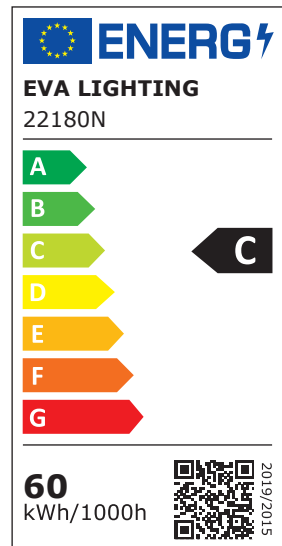
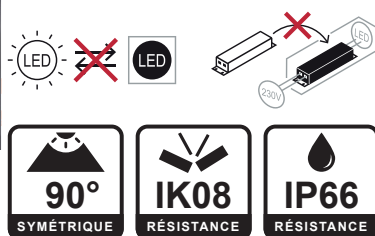
FICHE TECHNIQUE

LUXVIA - 60W

LUMINAIRE TÊTE DE MÂT



HAUTE RÉSISTANCE
UV & CORROSION



Informations techniques

Référence 22180N

Puissance 60W

Facteur de Puissance 0,95

Colorimétrie (CCT) 3000K

Flux Lumineux 9100lm

Fil Incandescent 650°C

Dimmable Non

Switchable Non

Inclinable Non

Orientable Non

Angle de Diffusion 90°

Angle Symétrique

IRC >70

UGR <22

IP 66

IK 08

Classe de Protection I

Couleur Noir (RAL 9004)

Dimensions Ø422*539mm

Ø du Mat Ø60-80mm (non inclus)

Tension Primaire

AC220-240V, 50/60Hz

Température de Fonctionnement

-40°C à +50°C

Matériaux

Fente d'aluminium et polycarbonate

Durée de Vie

L90 B10 50000h

Garantie

3 ans

EAN

3700890410879

Accessoires

-

Dimensions

