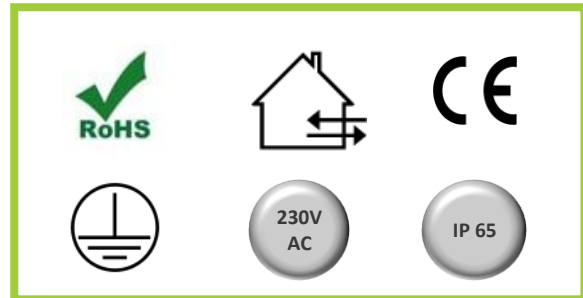


FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	NAOS II IR
Consommation	10 à 50 W
Classe IP	IP 65
Classe	I
Temp. de couleur	4 000 K
Ra	> 80
Luminosité	750 à 3 700 lm
Efficacité lumineuse	> 75 lm/W
Facteur de puissance	> 0.80
Angle de flux	110°
Orientable	180°
Type de LED	SMD
Tension d'utilisation	230V AC
Position du driver	Interne
Durée de vie	L80 F20 / 25 000 heures
Cycle de commutation	≥ 12 500
Couleur	Noir, Gris
Matériaux	Aluminium, verre
Temp. de fonctionnement	-20°C + 45°C



NAOS II IR 10W



NAOS II IR 20W



NAOS II IR 30W



NAOS II IR 50W



REFERENCES PRODUITS

Produits Standards :

34P010IR	10W
34P020IR	20W
34P030IR	30W
34P050IR	50W

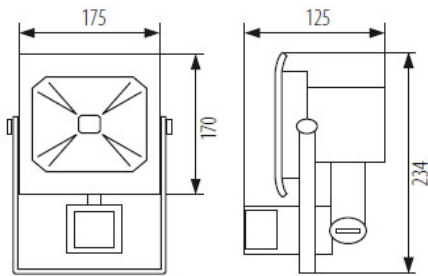
OPTION

Lifi

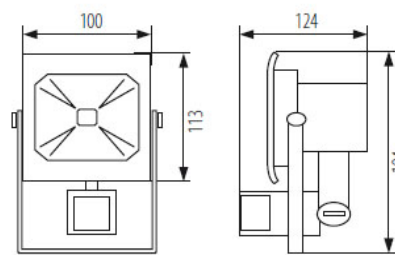


NAOS II IR

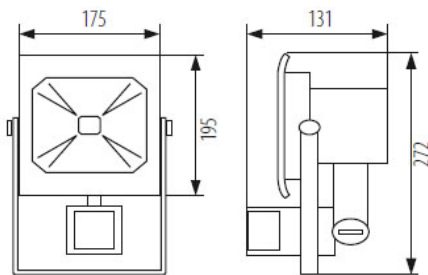
DIMENSION (mm)



**NAOS II IR 20W
NAOS II IR 30W**



NAOS II IR 10W



NAOS II IR 50W

