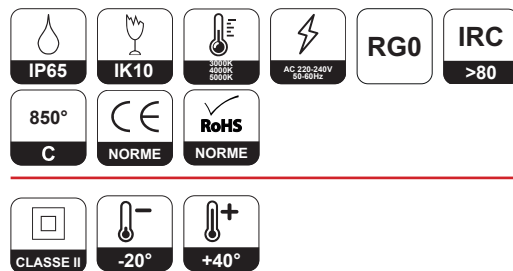




# NEXLED.



Type de pose



## STAIRO

Hublot anti-vandalisme

La gamme STAIRO possède un détecteur en option qui fonctionne par micro-ondes. L'installation est facile et rapide. Son flux asymétrique est parfaitement adapté pour l'éclairage d'escaliers.

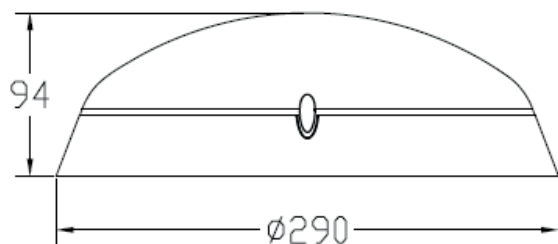
### Caractéristiques

	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Dimensions
<b>STAIRO 12</b>	12	1080	90	Øext.290; h94 mm
<b>STAIRO 20</b>	20	1800	90	Øext.290; h94 mm

### Données techniques

IP	IP65
IK	IK10
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K
Classe électrique	Classe II
IRC	>80
Gradation	Non gradable / 1-10V
Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Détection	Micro-ondes en option
Maintien du flux	L80B20 > 50 000H (Ta 25°)
Type de montage	Saillie / Applique
Matériaux	Polycarbonate

## Dimensions



## Détails du luminaire



## Tableau de commande

Gamme	Puissance (W)	CCT	Gradation	Options montage
STAIRO	12	3000K	Non gradable 1-10V	Saillie
	20	4000K		Applique
		5000K		

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à  $\pm 150$  Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)