

**Luxmètre**

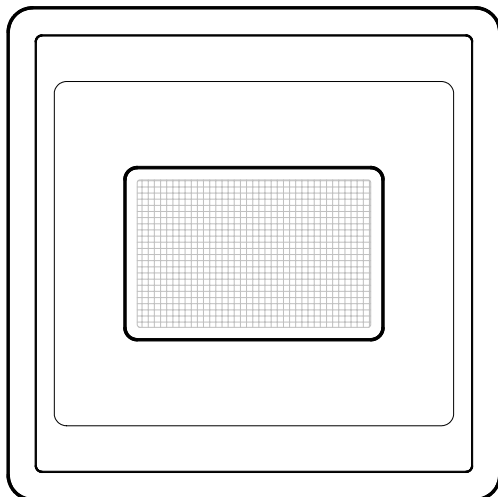
**TRANSMETTEUR d'INTENSITE LUMINEUSE**

**LUX 24**

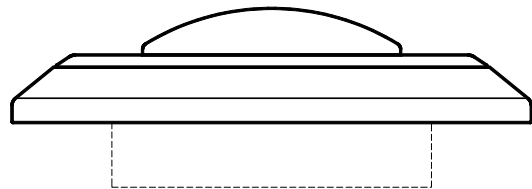
Le transmetteur de Lumière LUX 24 mesure l'intensité lumineuse et converti le resultat calculé en un signal 0 - 10volt ou 4 – 20 mA.

**LUX 24** est utilisé avec des systems de control et régulation de lumière et du chauffage selon l'éclairage ambiant.

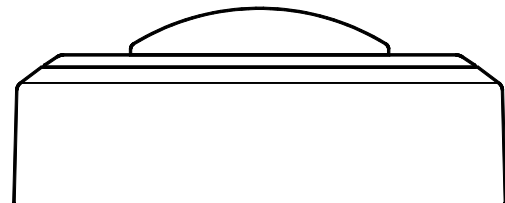
Boîtier IP20 ;pour utilisation a l'interieure, les pieces permettant le montage en surface ou encastré sont fournis.



Flush mounting  
Dim: 85 x 85 x 17 mm



Surface mounting  
Dim: 80 x 80 x 32 mm



**Connections:**

1	Alimentation	24 Vca, 2 VA
2		0 Vca
3	sortie code V	=0 à 10 Vcc <5mA
	sortie code mA	=4 à 20 mA <500 ohm

**DONNEES TECHNIQUE:**

Alimentation	24 Vca, 2VA
Capteur	diode photoélectrique
Etendue	0 à 2000 lux
Précision	+/- 10%
Enveloppe	IP 20
Dimensions l x h x p	encastré 85 x 85 x 17 mm
	surface 80 x 80 x 32 mm