

**1/ Emploi**

L'indicateur lumineux permet la signalisation d'alarme, d'exploitation, d'urgence ou d'autres informations.

---

**2/ Visuels du produit****3/ Références produits**

Emb.	Référence	Désignation
600	ILI22S41M8	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC220V BLEU PURE
600	ILI22S41M5	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC220V JAUNE
600	ILI22S41M4	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC220V ROUGE
600	ILI22S41M3	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC220V VERT PURE
600	ILI22S21B8	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC.DC 24V BLEU
600	ILI22S21B5	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC.DC 24V JAUNE
600	ILI22S21B4	INDICATEUR LUMINEUX-22D AC.DC 24V ROUGE
600	ILI22S21B3	INDICATEUR LUMINEUX -22D AC.DC 24V VERT PURE

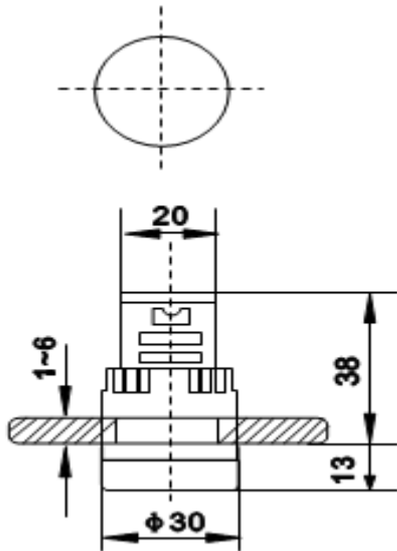
---

**4/ Caractéristiques techniques**

- Signalisation d'alarme ou d'exploitation.
- Signalisation d'urgence ou d'alarme ou toutes autres informations.
- 24 et 220 V.
- AC/DC
- IP65.
- Courant :  $\leq 50$  mA pour le 24V et  $\leq 20$  mA pour le 220V.
- Diamètre 22mm.
- Tension de tenue au choc 2500V AC 1mn.
- Tête demi protégée et long fût.
- Forme type résistif (S21) et type capacitif (S42).
- Durée de vie 30 000 H.

---

## 5/ Dimensions hors tout :



Unité en mm.

---

## 6/ Normes

- Conforme à la norme : IEC 60947-5-1.

Mise à jour : 12/11/2015
--------------------------