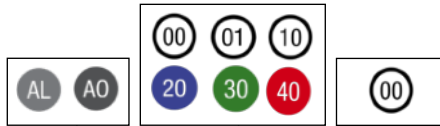


## ITEYA 1

Spot avec 1LED de 1W  
Spotlight with 1LED 1W

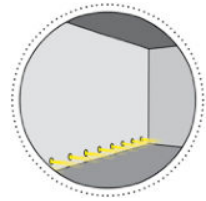


| Cod. 306-01 | Finition . Finish | Couleur LED . LED color | Angle . Focal |
|-------------|-------------------|-------------------------|---------------|
|-------------|-------------------|-------------------------|---------------|

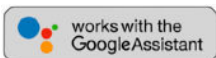
### Caractéristiques techniques - Product Features

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Corps du spot                  | acier inoxydable AISI 316L et aluminium       |
| Puissance                      | 1W  |
| Température de couleur blanche | 3000°K - 4000°K - 5500°K                      |
| Verre avant                    | satiné  |
| Connexion                      | en série                                      |
| Alimentation                   | courant continu 350mA                         |
| Degré de protection            | IP67  |
| Installation                   | via boîtier d'encastrement pour spot (inclus) |

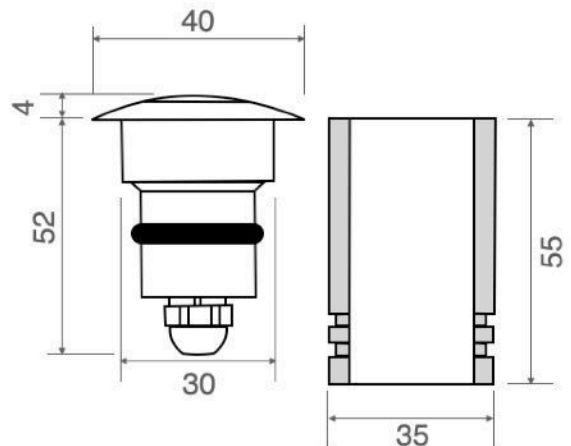
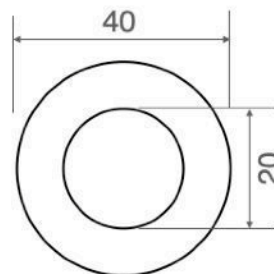
|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Spotlight material   | 316L stainless steel and aluminum    |
| Power                | 1W                                   |
| Color temperature    | 3000°K - 4000°K - 5500°K             |
| Front glass          | frosted                              |
| Connection           | serial connection                    |
| Supply current       | 350mA constant                       |
| Degree of protection | IP67                                 |
| Installation         | by means of (included) housing frame |



“Contrôle assistant Smart” \*

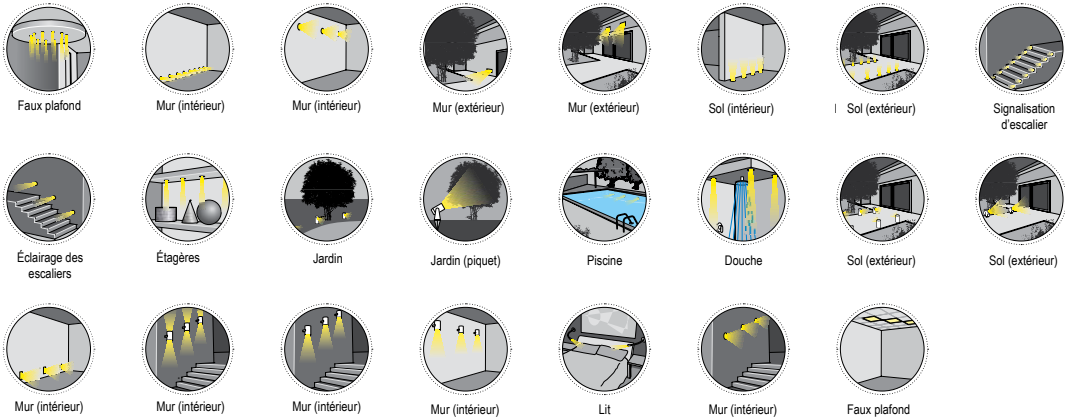


\*sur demande  
on request



# LÉGENDE

## APPLICATIONS SYMBOLES



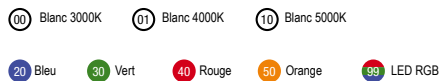
## LÉGENDE POUR COMPLÉTER LE CODE PRODUIT

| Code de base | Finition | Couleur LED | Angle |
|--------------|----------|-------------|-------|
|--------------|----------|-------------|-------|

### FINITION



## COULEUR LED



## ANGLE LUMIÈRE



## LÉGENDE DES SYMBOLES



|    |  |      |   |   |   |   |           |
|----|--|------|---|---|---|---|-----------|
| CE | Conforme aux directives CE   | ▽    | Appareil adapté au montage sur des surfaces normalement inflammables. | ☀ | Appareil dimmable                               | 🏠 | Extérieur |
| ⚡  | Classe 3 - Appareils alimentés avec une tension de sécurité inférieure à 50V | IP-- | Indice de protection contre la pénétration de solides et de liquides  | 🔩 | Dimensions du trou à percer pour l'encastrement | 🏠 | Intérieur |

## LÉGENDE DES SYMBOLES

|      |  |      |  |
|------|--|------|--|
| IP20 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥12 mm   | IP54 | Protégé contre la poussière et les projections d'eau.  |
| IP23 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥12 mm et contre les projections d'eau jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale.                                   | IP55 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥12 mm et contre les projections d'eau jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale.   |
| IP33 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥2,5 mm et contre les projections d'eau jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale.                                  | IP65 | "Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥1 mm et totalement étanche à la poussière, résistant aux jets d'eau puissants provenant de toutes les directions, convient parfaitement pour des environnements humides et exposés à des conditions météorologiques difficiles." |
| IP40 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥1 mm  | IP66 | Totalement protégé contre la poussière et les jets d'eau sous pression   |
| IP43 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥1 mm et contre les projections d'eau jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale.                                    | IP67 | "Protégé contre la pénétration totale de la poussière et submersible jusqu'à 1 mètre de profondeur, résistant aux effets d'une immersion temporaire."  |
| IP44 | Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥1 mm et contre les projections d'eau jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale, adapté aux environnements humides. | IP68 | "Protégé contre la pénétration totale de poussière et résistant à une immersion prolongée"   |