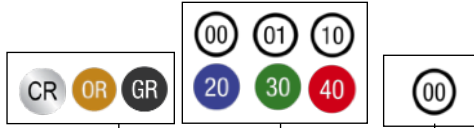


## DORA 1

Spot decorative with crystal 1LED 1W  
Decorative spotlight with cristal 1LED 1W

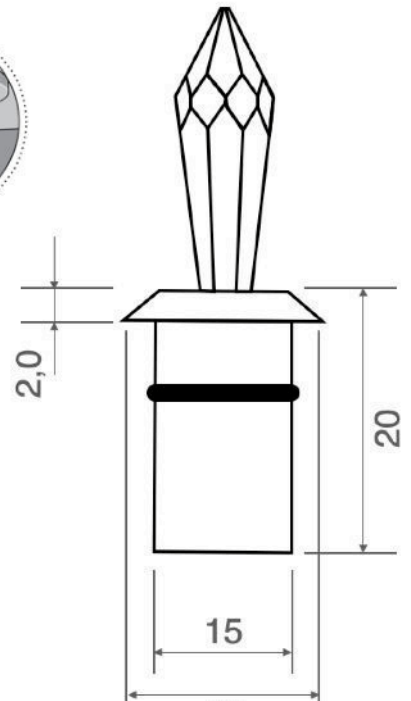
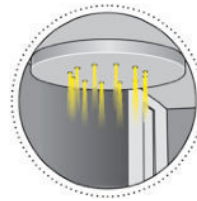


Cod. 370-01	Finition . Finish	Couleur LED . LED color	Angle . Focal
-------------	-------------------	-------------------------	---------------

### Caractéristiques techniques - Product Features

Corps du spot	aluminium
Puissance	1W
Température de couleur blanche	3000°K - 4000°K - 5500°K
Face avant	crystal
Connexion	en série
Alimentation	courant continu 350mA
Degré de protection	IP54
Installation	encastré par pression ou à l'aide de colle

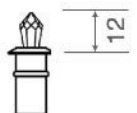
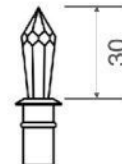
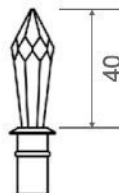
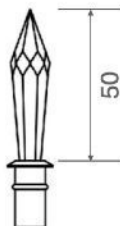
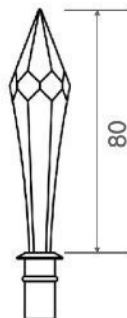
Spotlight material	aluminum
Power	1W
Color temperature	3000°K - 4000°K - 5500°K
Front glass	cristal
Connection	serial connection
Supply current	350mA constant
Degree of protection	IP54
Installation	by pressure or glue



“Contrôle assistant Smart” \*

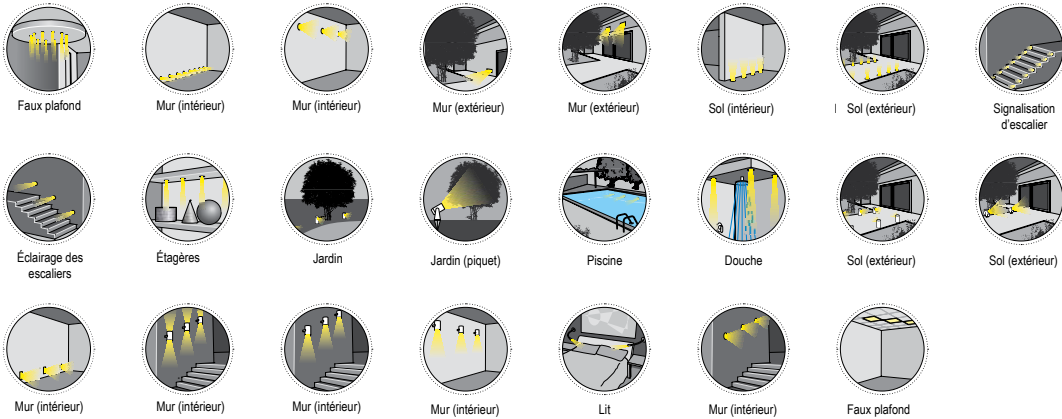


\*sur demande  
on request



# LÉGENDE

## APPLICATIONS SYMBOLES



## LÉGENDE POUR COMPLÉTER LE CODE PRODUIT

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

### FINITION

- AL Acier inox poli
- AO Acier inox mat
- AS Acier inox brossé
- PC Polycarbonate
- KS Nickel satiné
- CR Chromé
- OR Or
- NE Noir
- BL Blanc
- GR Gris
- PL Plexiglass
- PS Acrylique satiné
- DB Delrin blanc
- DN Delrin noir
- BR Bronze
- TI Titane
- PM PMMA
- VR Vert
- BL Bleu
- AT Anthracite
- VT Verre trempé

### COULEUR LED

- 00 Blanc 3000K
- 01 Blanc 4000K
- 10 Blanc 5000K
- 20 Bleu
- 30 Vert
- 40 Rouge
- 50 Orange
- 99 LED RGB

### ANGLE LUMIÈRE

- 00 Lumière diffuse
- 01 10°
- 02 15°
- 03 30°
- 04 45°
- 05 60°
- 06 120°
- 07 25°
- 08 35°
- 09 40°
- 10 50°
- 88 Multifocal

## 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

<b>IP20</b>	Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥12 mm	<b>IP54</b>	Protégé contre la poussière et les projections d'eau.
<b>IP23</b>	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.	<b>IP55</b>	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.
<b>IP33</b>	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.	<b>IP65</b>	*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.*
<b>IP40</b>	Protégé contre l'entrée d'objets solides de Ø ≥1 mm	<b>IP66</b>	Totalement protégé contre la poussière et les jets d'eau sous pression
<b>IP43</b>	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.	<b>IP67</b>	*Protégé contre la pénétration totale de la poussière et submersible jusqu'à 1 mètre de profondeur, résistant aux effets d'une immersion temporaire.
<b>IP44</b>	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.	<b>IP68</b>	*Protégé contre la pénétration totale de poussière et résistant à une immersion prolongée