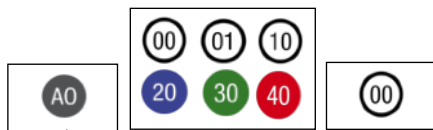


GUNTIA 6

Spot avec 3LED de 1W éclairage latéral des quatre côtés
Spotlight with 3LEDs 1W four sides light emission

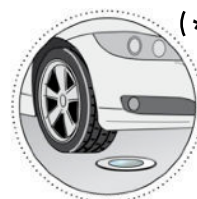
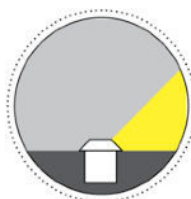


Cod. 327-06	Finition . <i>Finish</i>	Couleur LED . <i>LED color</i>	Angle . <i>Focal</i>
-------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------

Caractéristiques techniques - Product Features

Corps du spot	acier inoxydable AISI 316L et aluminium
Puissance	3W
Température de couleur blanche	3000°K - 4000°K - 5500°K
Verre avant	satiné
Connexion	en série
Alimentation	courant continu 350mA
Degré de protection	IP65
Installation	via boîtier d'encastrement pour spot (inclus)

Spotlight material	316L stainless steel and aluminum
Power	3W
Color temperature	3000°K - 4000°K - 5500°K
Front glass	frosted
Connection	serial connection
Supply current	350mA constant
Degree of protection	IP65
Installation	by means of (included) housing frame

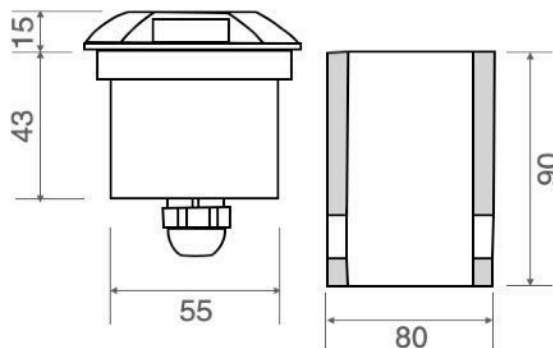
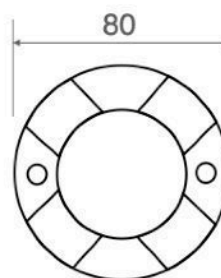


(*) CARROSSABLE SUR DEMANDE
DRIVEWAY ON REQUEST

“Contrôle assistant Smart” *

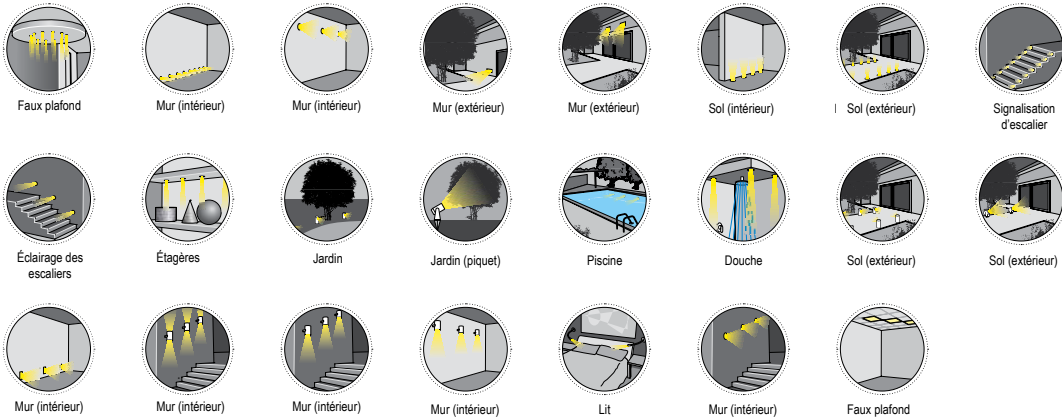


* sur demande
on request



LÉGENDE

APPLICATIONS SYMBOLES



LÉGENDE POUR COMPLÉTER LE CODE PRODUIT

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

FINITION

- AL** Acier inox poli
- A0** 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

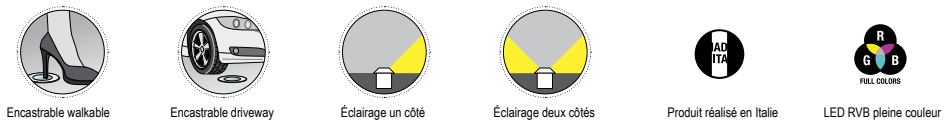
COULEUR LED

- 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



	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