

Nano

Lampione da giardino. Diffusore in policarbonato trasparente, con pellicola di policarbonato opale inserita internamente. Struttura in alluminio estruso con particolari in policarbonato, verniciatura in polvere poliestere con trattamento di fosfatazione. Viti in acciaio inox. Guarnizioni in silicone. Riflettore interno in alluminio per luce indiretta. Predisposta per il collegamento di un cavo di ingresso (alimentazione della rete) e un cavo di uscita (alimentazione degli apparecchi a "cascata" in parallelo). **Equipaggiata con led smd e alimentatore elettronico incorporato.**

Bollard. Diffuser made in transparent polycarbonate with inside opal polycarbonate film. Structure made in extruded aluminium and polycarbonate parts with polyester paint and phosphate treatment. Inox steel screws. Gasket made in silicon rubber. Aluminium inside reflector for indirect light. Ready to connect an input cable (mains supply) and an output cable (power to devices in "cascade" in parallel). **Equipped with smd led and electronic driver included.**

Borne. Diffuseur en polycarbonate transparente avec un film de polycarbonate opale à l'intérieur. Structure réalisée en extrusion d'aluminium avec parties en polycarbonate. Vernis polyester traitement de phosphatation. Vis en acier inox. Joint en gomme de silicone. Réflecteur intérieur en aluminium pour éclairage indirecte. Prêt pour la connexion d'un câble d'entrée (alimentation secteur) et un câbles de sortie (puissance aux dispositifs de la "cascade" en parallèle). **Equipée avec led smd et ballast électronique incorporé.**

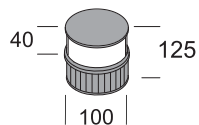
Baliza. Difusor de policarbonato transparente, con una película interna de policarbonato opale. Estructura de aluminio extrudido con detalles de policarbonato, pintura en polvo poliéster con tratamiento de fosfatación. Tornillos de acero inoxidable. Junta de protección de silicona. Reflector interno en aluminio para iluminación indirecta. Listo para la conexión de un cable de entrada (red eléctrica) y un cable de salida (energía a los dispositivos en "cascada" en paralelo). **Suministrada con led smd y alimentador electrónico incluido.**

Pollerleuchte. Diffusor aus transparentem Polycarbonat mit eine innen Opal Polycarbonatfilm. Struktur aus Aluminium extrusion mit Einzelteilen aus Polycarbonat, Lackierung aus Polyester Pulver mit Phosphatierung. Schrauben aus Edelstahl. Silikondichtungen. Reflektor aus Aluminium für indirektem licht. Ausgestattet zum Anschließen einer Kabelnetz (Eingangsspannung) und einer Output-Kabel (Stromversorgung von Geräten in "Kaskade" parallel). **Ausgestattet mit LED smd. Eingebautem elektronischem Versorgungsgerät.**



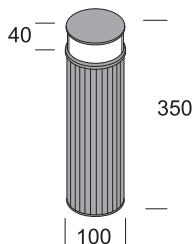
Colore struttura Structure color

Nano 12



Articolo Item	Colore struttura Structure color			W _{max}	LUMEN	IP	LUMEN/W	A
	AT	GR	RU					
● Led nano 12 led-W	59167	59166	59168	5,6	640	IP65	114	A
● Led nano 12 led-N	59177	59176	59178	5,6	640	IP65	114	A

Nano 35



● Led nano 35 led-W	59187	59186	59188	5,6	640	IP65	114	A
● Led nano 35 led-N	59197	59196	59198	5,6	640	IP65	114	A



Colore struttura Structure color

● Nuova versione New version

AT RAL 7016 Antracite gofrato Embossed anthracite	GR RAL 9006 Grigio gofrato Embossed grey	● RU Ruggine Rust
---	--	-----------------------------

- Led Equipaggiata con led 3000K - Equipped with led 3000K
- Led Equipaggiata con led 4000K - Equipped with led 4000K

