



Nano APS

Lampada da parete. 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.**

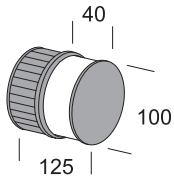
Wall lamp. Diffuser made in transparent polycarbonate with inside opal polycarbonate film. Structure made in extruded aluminium and polycarbonate parts with polyester paint and phosphate treatment. Inox steel screws. Gasket made in silicon rubber. Aluminium inside reflector for indirect light. Ready 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.**

Lampe à mur. 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.**

Lámpara de pared. 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.**

Wandleuchte. 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.**

Nano APS



Colore struttura Structure color

Articolo Item

AT BI GR RU
Codice Code

W_{max}



LUMEN



LUMEN/W



● Led	nano APS led-W	55977	55971	55976	55978	5,6	led	640	IP65	⊕	114	A
● Led	nano APS led-N	55987	55981	55986	55988	5,6	led	640	IP65	⊕	114	A



Colore struttura Structure color

AT RAL 7016
Antracite gofrato Embossed anthracite

BI RAL 9016
Bianco gofrato Embossed white

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

