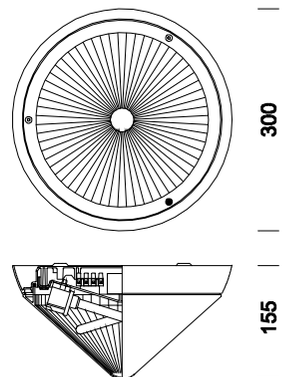


1543 Cono



Code	Cablage	Kg	Couleur	Dimensions	Lamp
427146-00	S	1.60	gris	0x0x155 Ø300	INC 100-E27-1380lm-2700K-Ra 100
427147-08	CELL	1.90	gris	0x0x155 Ø300	FLC 2x9S-G23-600lm-4000k-Ra 1b

CORPS: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV.

DIFFUSEUR: en polycarbonate antiéblouissement, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, lisse à l'extérieur, anti-poussière.

REFLECTEUR: en aluminium poli ou en polycarbonate blanc.

DOUILLE: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux. Culot G23; E27.

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C selon les normes CEI 20-20 ou câble rigide au silicone avec tresse en fibre de verre de 0,75 mm² de section. Bornier 2P ou 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

EQUIPEMENT: joint en matériau écologique. Serre-câble en nylon f.v. Ø 1/2" gas (câble Ø 9 min Ø 12 max).

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 - CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65IK08selon les normes EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables. Double isolation.