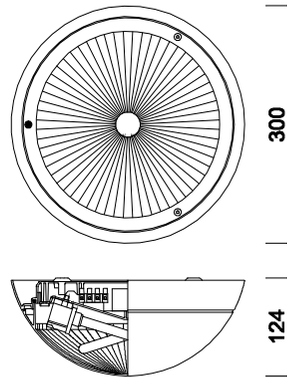


1544 Globo



Codice	Cablaggio	Kg	Colore	Dimensioni	Lampade
427246-00	S	1.40	grigio	0x0x124 Ø300	INC 100-E27-1380lm-2700K-Ra 100
427247-00	CN-L	1.70	grigio	0x0x124 Ø300	FLC 2x9S-G23-600lm-4000k-Ra 1b
427247-01	CN-L	1.70	grigio	0x0x124 Ø300	FLC 2x9S-G23

CORPO: In policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.

DIFFUSORE: In policarbonato antiabbagliamento infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, liscio esternamente antipolvere.

RIFLETTORE: In alluminio lucido o policarbonato bianco.

PORTALAMPADA: In policarbonato e contatti in bronzo fosforoso. Attacco G23; E27.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20 o cavetto rigido in silicone calza di vetro sez. 0.75 mm². Morsetti 2P o 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².

EQUIPAGGIAMENTO: Guarnizione in materiale ecologico. Passacavo in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam. 9 max diam. 12).

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protette con il grado IP65IK08 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili. In doppio isolamento