

JACK TONDO 2201 75 W E27

IP 65  230 - 250 V 50 - 60 Hz

Classe II 

Prova al filo incandescente: 850°

Resistenza all'urto: 6 joules

Rapporto di prova: 04AH01020

Compatibilità elettromagnetica: CEE 89/336 - EN 55015 III Ed. - EN 61000 - 3 - 2



E27 - 75W
E27 dulux/EL 20W

maschere

Definizione e applicazione

Plafoniera stagna di forma rotonda in policarbonato con maschera di finitura intercambiabile in policarbonato, con bloccaggio a scatto dopo l'installazione.

Vetro opale acidato. Alimentazione passante consentita. Adatta per l'installazione a parete a plafone o su palo.

Lampadina:

75W - Attacco E27
Luminosità: **900** Lumen
Durata: **1000** h
Tonalità: **2700°** K luce calda

Lampadina:

E 27 Dulux/EL 20 W
Luminosità: **1200** Lumen
Durata: **10000** ore
Tonalità a scelta:
2700° K calda
4000° K luce bianchissima

Distinta base

Base e scocca fermavetro in policarbonato nero.
Vetro sodico calcico acidato.
4 Viti di fissaggio scocca fermavetro
Guarnizione in tondino silicónico
Maschera di finitura con fissaggio a scatto in policarbonato (vedere configuratore)
Portalampada: Hongshen Electric CP 800 E27
Gommino passafili in dotazione per cablaggio dal retro
Secondo gommino passafili in dotazione per connessione con tubo ELIOS.
Possibilità di installazione con cablaggio passante

Fotometria

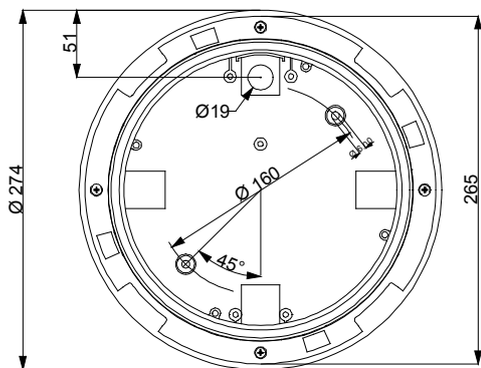
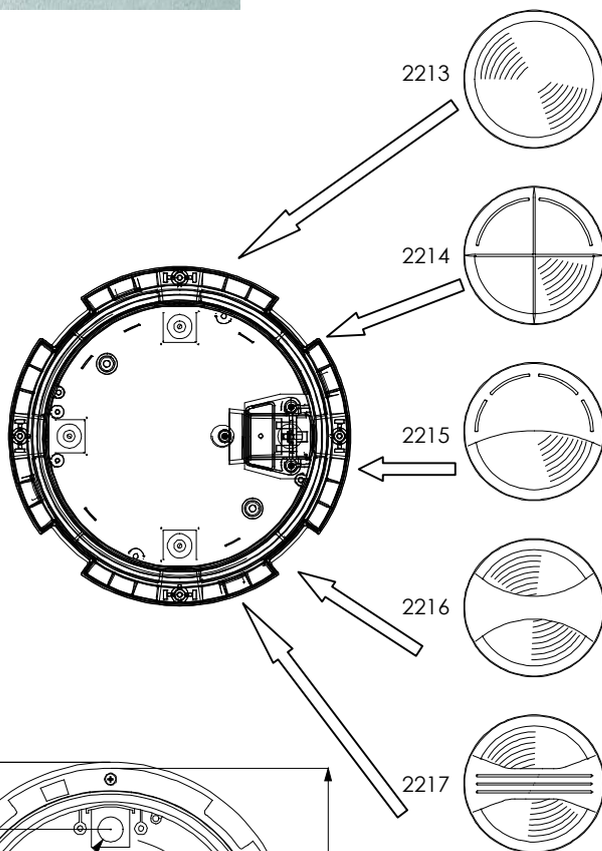
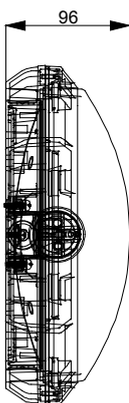
Vedere schede relative alle maschere di finitura

Installazione

Due fori di fissaggio nella base ingresso cavi: dal basso, e in alternativa dal retro o dai lati.
Con cavo, con guaina e passaguaina, con tubo e giunto tubo/scatola

Configuratore

corpo lampada	maschere
2201	2213
	2214
	2215
	2216
	2217



piastra di fissaggio