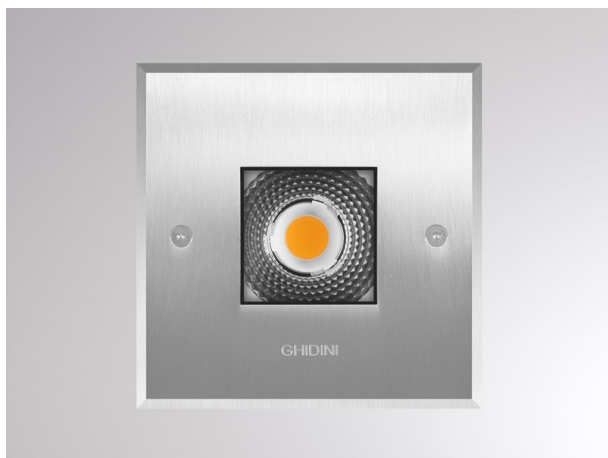


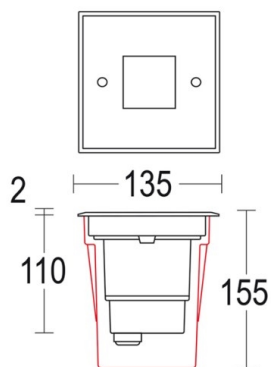
NEO

57-gh6616ahft300en15

NEO INCASSO A TERRA acciaio temperato, vetro trasparente fascio 58°, con alimentatore, max. 200mA, dimmerabilità: non dimmerabile, IP68



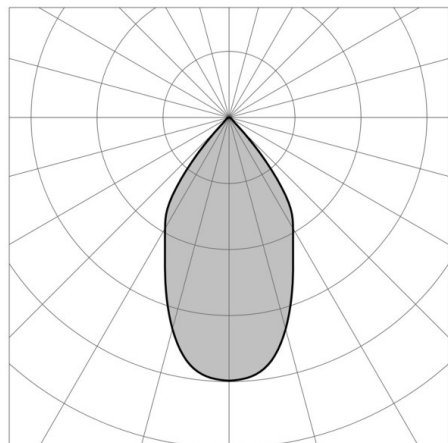
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	8
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	914
corrente second. [mA]	200
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>90
Ottica	vetro trasparente
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
ang.del fascio lumin.[°]	58°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
lunghezza [mm]	135
larghezza [mm]	135
profondita d'inc. [mm]	155
classe di protezione[IP]	IP68
classe di protezione I	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK10
peso netto [kg]	0,93
Colore lampada	acciaio temperato
durata di vita [h]	100 000 L80 B10
cl. efficienza energ.	E

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.