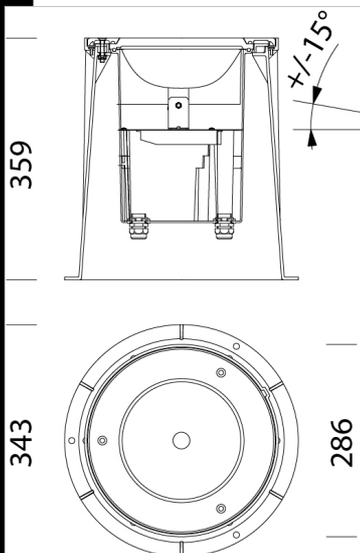


1678 Floor - LED ES orientabile in acciaio inox AISI 316



Corpo/Telaio: In alluminio pressofuso.
Cornice: in acciaio inox AISI 316L.
DIFFUSORE: Vetro temperato trasparente per le versioni resistente agli shock termici, agli urti.
DOTAZIONE: Versioni complete di cornice di serraggio e di scatola per incasso in nylon f.v.
EQUIPAGGIAMENTO: Guarnizione di tenuta in gomma silconica. Piastra portaccessori elettrici asportabile per una facile manutenzione. pressacavo in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP67IK10 secondo le EN 60529. L'apparecchio ha superato la prova di resistenza al carico statico (EN 60598-2-13) con un peso applicato di 40KN pari a 4000Kg.
Completo di alimentatore a corrente costante A= 500mA.
A richiesta: versione IP68 con sistema ermetico a gel sul fondo dell'apparecchio (non idoneo per installazione ad immersione).
piastra led orientabile.
Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
530517-00	CLD CELL	5.84	LED white-1624lm-4000K-15°-CRI 90	21 W	INOX

Accessori



- 369 Connettore



- 399 Connettore per fila



Download

DXF 2D
- 1620-1678n.dxf

Montaggi
- 1620-1678 incl.pdf
- 1620_floor_led.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.