



1685 Floor - fisso - FS

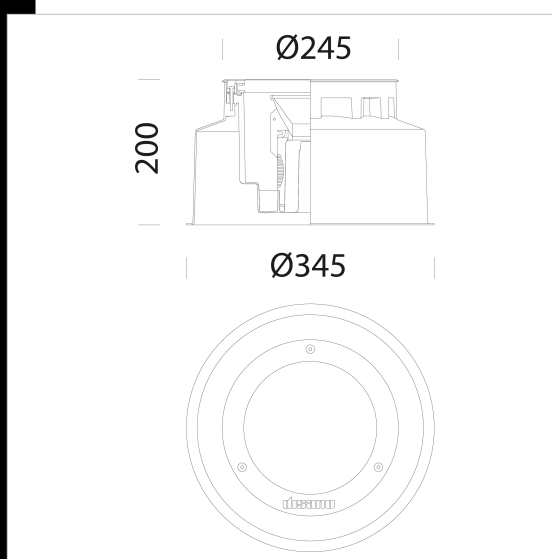
Corpo/Telaio: in alluminio pressofuso. Cornice: in acciaio inox aisi 316L. Controcassa: in nylon nero caricato fibra vetro. Riflettore: in policarbonato metallizzato. Diffusore: vetro temprato da 15mm resistente agli shock termici, agli urti e al carico statico. Verniciatura: il ciclo di verniciatura standard a polvere è composto da una fase di pretrattamento superficiale del metallo e successiva verniciatura a mano singola con polvere poliestere e stabilizzata ai raggi UV. Equipaggiamento: guarnizioni di tenuta in gomma silicica e viteria in acciaio inossidabile antigrippaggio. Installazione: l'apparecchio è stato studiato per l'installazione a filo terreno con controcassa. Fattore di potenza: 0,95. Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

Download

DXF 2D
- 1685.dxf

Montaggi
- floorled.pdf
- connettore floor.dxf

BIM
- 1685 Floor - fixed - FS -
20200623.zip



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
530407-00	CLD	4,08	LED COB-2029lm-4000K-10°-CRI 90	28 W	INOX
530407-73	CLD	4,12	LED COB AMBER-2272lm-2200K-10°-amber-	28 W	INOX

Accessori



- 541 Schermo alveolare - Floor



- 542 Lastra prismatizzata -



- 543 Lastra ghiacciata - Floor



- 544 Cupola - Floor



- 545 Lastra trasparente - Floor



- 399 Connettore per fila continua

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated