

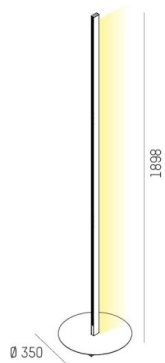
MAGNETICS H

708-01206102406d

MAGNETICS F PIANTANA in alluminio pressofuso, nero, simile a RAL 9005, diffusore opale in PMMA, satinato fascio 100°, emissione luminosa indiretta, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: DALI, cavo nero, IP20 senza inserti luminosi



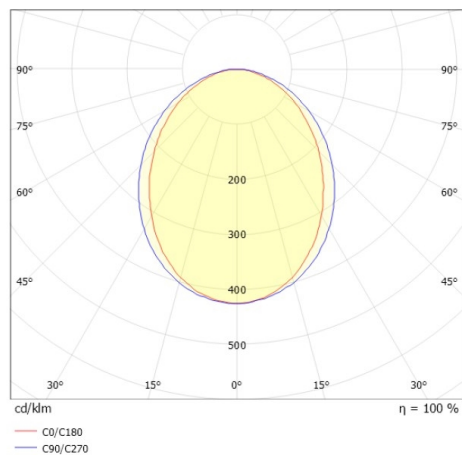
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	24
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	1590
corrente second. [mA]	700
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>90
Ottica	diffusore in PMMA opale
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	indiretta
ang.del fascio lumin.[°]	100°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
altezza [mm]	1898,5
diametro [mm]	350
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	6,59
Colore lampada	nero
RAL	9005
cavo	nero
cod.EAN	9010870622432
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	F

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.