

MAGNETICS

708-009140024060

MAGNETICS H W LAMPADA DA PARETE A PLAFONE in alluminio pressofuso, nero, simile a RAL 9005, diffusore opale in PMMA, satinato fascio 100°, emissione luminosa diretta / indiretta, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta nero, IP20 emissione luminosa diretta e indiretta,



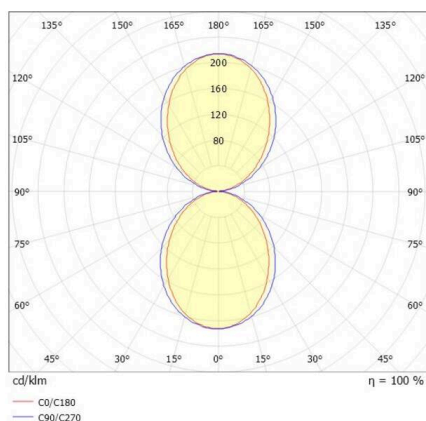
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	36
Flusso luminoso [lm]	2438
Corrente del secondario [mA]	700
Temperatura colore	4000K
CRI	>90
Ottica	diffusore in PMMA opale con alimentatore
Alimentatore	non dimmerabile
Dimmerabilità	non dimmerabile
Area di emissione luce	diretta / indiretta
Angolo apertura fascio luminoso	100°
Tensione	220-240V 50/60Hz
Lunghezza [mm]	1403
Larghezza [mm]	47,5
Altezza [mm]	35
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione	classe di protezione I
Valore IK	IK03
Materiale	alluminio pressofuso
Colore base	nero
RAL	9005
Colore adattatore/basetta	nero
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Classe efficienza energetica	F
Numero di lampadine B16A	25
Peso netto [kg]	2,29
EAN numero	9010506788143

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



Etichetta energetica



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.