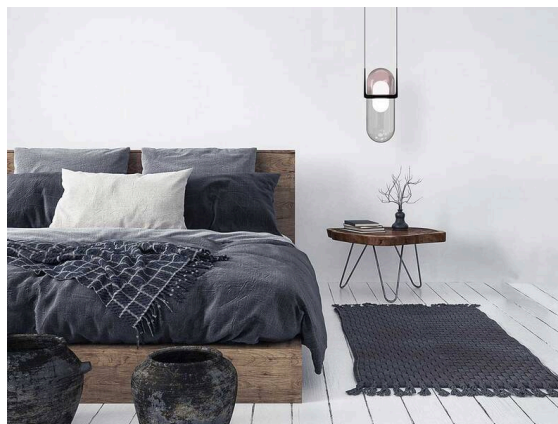


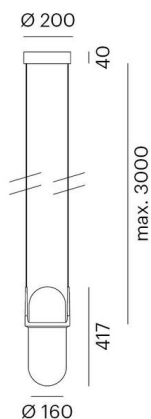
PILLE

737-10013ghdv1

PILLE PDI SOSPENSIONE in alluminio, nero, simile a RAL 9005, paralume in vetro soffiato grigio champagne, emissione luminosa diretta / indiretta, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: DALI, cavo nero, adattatore/basetta nero, lunghezza del pendinamento 3000mm, IP20



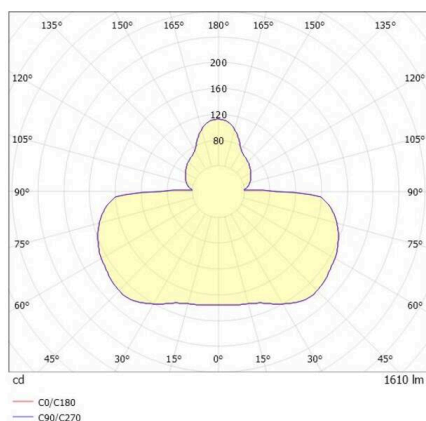
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	27
Flusso luminoso [lm]	1610
Corrente del secondario [mA]	700
Temperatura colore	2700K
CRI	PREMIUM>90
Ottica	vetro soffiato a bocca con alimentatore
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	DALI
Area di emissione luce	diretta / indiretta
Tensione	220-240V 50/60Hz
Lunghezza [mm]	188,7
Altezza [mm]	417
Lunghezza sospensione [mm]	3000
Diametro [mm]	160
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione I	classe di protezione I
Materiale	alluminio
Colore base	nero
RAL	9005
Colore vetro/paralume	grigio champagne
Colore adattatore/basetta	nero
Cavo	nero
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Classe efficienza energetica	E
Numero di lampadine B16A	50
Peso netto [kg]	3,26
EAN numero	9010870125605

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.