

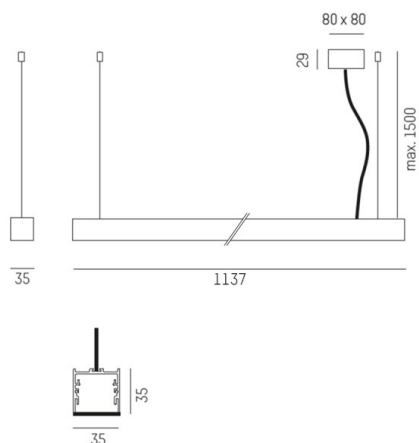
RIDE

577-012033024080

RIDE PD SOSPENSIONE in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cavo trasparente, adattatore/basetta grigio, lunghezza del pendinamento 1500mm, IP20



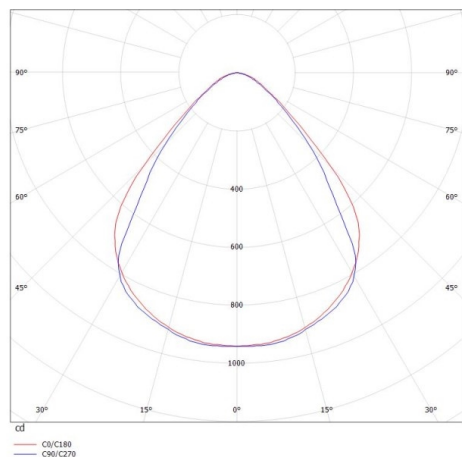
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	19
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	1770
corrente second. [mA]	500
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>90
Ottica	diffusore microprismatico
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	1136,6
larghezza [mm]	35
altezza [mm]	35
lungh. sospens. [mm]	1500
classe di protezione [IP]	IP20
classe di protezione I	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK01
peso netto [kg]	4,53
Colore lampada	anodizzato naturale
Colore adattatore/basetta	grigio
cavo	trasparente
cod.EAN	9008905701078
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	E
quantità lampade B16A	50

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.