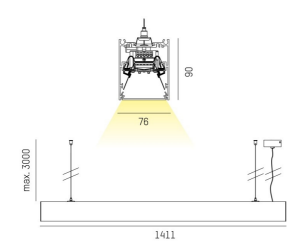


LOG OUT 2.1 728-201051814800

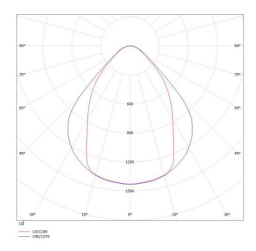
LOG OUT 2.1 PD SOSPENSIONE in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, pellicola microprismatica emissione luminosa diretta, UGR <19, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 3x1,5mm², cavo trasparente, adattatore/basetta grigio, lunghezza del pendinamento 3000mm, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]
tipo di lampadina
flusso luminoso [lm]
temperatura colore [K]
CRI
UGR
Ottica
Designer
Alimentatore
Dimmerabilità
area di emissione luce
classe di tensione [V]
cablaggio passante

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] lungh. sospens. [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione peso netto [kg]

Materiale

Colore lampada Colore adattatore/basetta cavo cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 20 LED 2490 4000K >80 <19

film microprismatico INHOUSE con alimentatore non dimmerabile diretta 220-240V 50/60Hz 3x1,5mm² alluminio pressofuso

1411 76 90 3000 IP20 classe di protezione I 5.81

anodizzato naturale grigio trasparente 9010506419504 L80 B10 50 000

50

(

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.