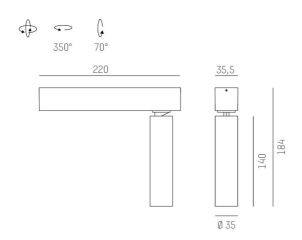


TRIGGA 662-011040529660v1

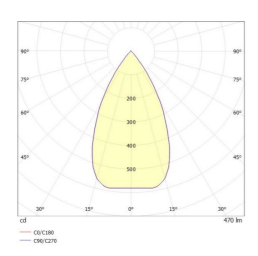
TRIGGA 1 SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio, nero opaco, simile a RAL 9005, lente LFO anti-abbagliamento grazie alla struttura a microfacette fascio 55°, emissione luminosa diretto, girevole 350°, orientabile 70°, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: non dimmerabile, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]
tipo di lampadina
flusso luminoso [Im]
corrente second. [mA]
temperatura colore [K]
Ottica
Ottica
Designer
Alimentatore
Dimmerabilità
area di emissione luce
ang.del fascio lumin.[°]
classe di tensione [V]
Materiale

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] diametro [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione peso netto [kg]

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 11
LED
470
7700
3000K
>90
lente LFO
Serge Cornelissen
con alimentatore
non dimmerabile
diretta
55°
220-240V 50/60Hz
alluminio

183,3 35,5 184 35 IP20 classe di protezione II 0,72

nero opaco 9005 9010506345780 L80 B10 50 000 G 27

(

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.