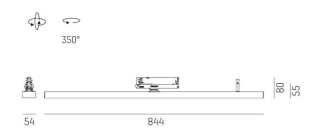


VARIDO 2 149-002030119050

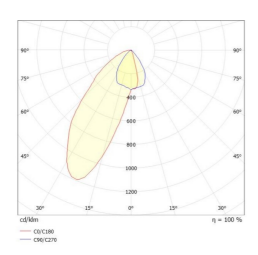
VARIDO 2 ASYM TRACK PROIETTORE CON ADATTATORE BINARIO TRIFASE in lamiera di acciaio, bianco, simile a RAL 9016, Decoro bianco, Ottica lente con riflettore in plastica purissima sottovuoto fascio asimmetrico, emissione luminosa diretta, girevole 350°, con alimentatore, max. 1050mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta bianco, IP20

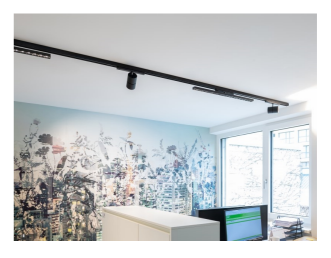


DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

tipo di lampadina LED
flusso luminoso [lm] 3150
corrente second. [mA] 1050
temperatura colore [K] 3000K
CRI >80
Ottica lente con riflettore in plastica purissima sottovuoto
Designer INHOUSE
Alimentatore con alimentatore
Dimmerabilità non dimmerabile
area di emissione luce diretta
ang.del fascio lumin.[°] asymmetrisch
classe di tensione [V] 220-240V 50/60Hz
Materiale lamiera di acciaio

 lunghezza [mm]
 844

 larghezza [mm]
 54

 altezza [mm]
 24

 classe di protezione [IP]
 IP20

 classe di protezione
 classe di protezione II

 peso netto [kg]
 1,53

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta Colore decoro cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A bianco 9016 bianco bianco 9010506971323 L80 B10 50 000 C 35

 $C\epsilon$

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.