

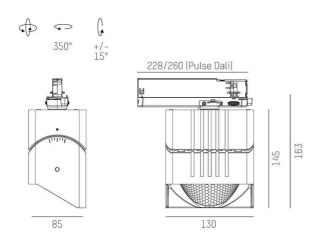
## ARTIS 704-111010184060v1

ARTIS 1 TRACK PROIETTORE CON ADATTATORE BINARIO TRIFASE in alluminio, nero, simile a RAL 9005, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio asimmetrico, emissione luminosa diretta, girevole 350°, orientabile 30°, con alimentatore, max. 800mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta nero, IP20 con la possibilità di attaccare il Lightguider per l'illuminazione del 3° livello

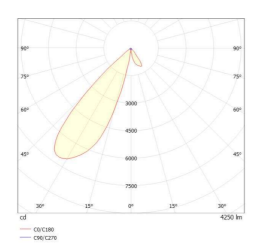




## DISEGNO



## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



## **DETTAGLI TECNICI**

Potenza sistema [W] LED tipo di lampadina 4250 flusso luminoso [lm] 800 corrente second. [mA] temperatura colore [K] 4000K CRI HE>90 Ottica riflettore in plastica purissima sottovuoto Designer INHOUSE Alimentatore

Designer INHUUSE
Alimentatore con alimentatore
Dimmerabilità non dimmerabile
area di emissione luce
ang.del fascio lumin.[°] asymmetrisch
classe di tensione [V] 220-240V 50/60Hz
Materiale alluminio

 lunghezza [mm]
 171,5

 larghezza [mm]
 85

 altezza [mm]
 163

 classe di protezione [IP]
 IP20

 classe di protezione
 classe di protezione

classe di protezione classe di protezione II peso netto [kg] 1,19

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A nero 9005 nero 9010870315587 L80 B10 50 000 D









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.