

### **ARTIS**

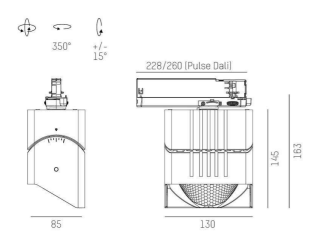
# 704-11101018305pv1

ARTIS 1 TRACK PROIETTORE CON ADATTATORE BINARIO TRIFASE in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio asimmetrico, emissione luminosa diretta, girevole 350°, orientabile 30°, con alimentatore, max. 800mA, dimmerabilità: Pulse-DALI, adattatore/basetta bianco, IP20 con la possibilita di attaccare il Lightguider per l'illuminazione del 3° livello

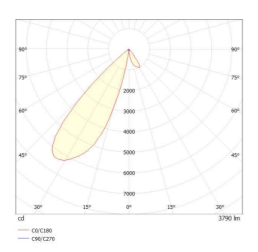




#### **DISEGNO**



## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



#### **DETTAGLI TECNICI**

Potenza sistema [W] 32
tipo di lampadina LE
flusso luminoso [Im] 37
corrente second. [mA] 80
temperatura colore [K] 27
CRI HE
Ottica rif
Designer IN
Alimentatore area di emissione luce ang.del fascio lumin.[°] as
classe di tensione [V] 22

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

Materiale

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 32 LED 3790 800 2700K HE>90 riflettore in plastica purissima sottovuoto

INHOUSE con alimentatore diretta asymmetrisch 220-240V 50/60Hz alluminio

171,5 85 163 IP20 classe d

classe di protezione II 1,15

bianco 9016 bianco 9010870315600 L80 B10 50 000 D 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.