

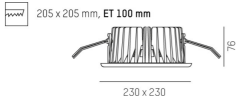
GET R M 468-220121955

GET SQUARE REFL M R DOWNLIGHT AD INCASSO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento fascio 100°, emissione luminosa diretta, senza alimentatore, max. 700/900/1050mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP40



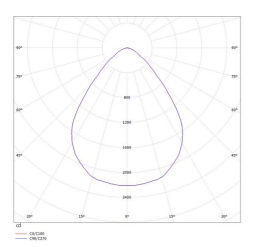
## **DISEGNO**







## CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





## **DETTAGLI TECNICI**

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

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] taglio soffitto [mm] spessore soffitto [mm] profondita d'inc. [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione peso netto [kg]

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. LED 21W/27W/31W 2655/3275/3810 700/900/1050 3000K >80 diffusore microprismatico senza alimentatore vedi alimentatore diretta 100° 30 VDC alluminio

230 230 76 205x205 1-20 100 IP40 classe di

classe di protezione III 1,67

bianco 9016 9008905658495 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.