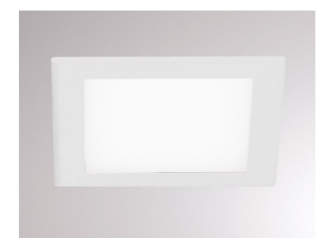


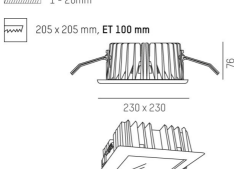
GET F M 468-220011955

GET SQUARE FLAT M R DOWNLIGHT AD INCASSO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, diffusore opale in PMMA, satinato fascio 90°, emissione luminosa diretta, senza alimentatore, max. 700/900/1050mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP44

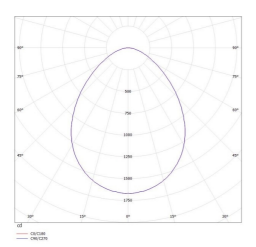


DISEGNO





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 resistenza agli urti peso netto [kg]

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. LED 21W/27W/31W 2390/2945/3465 700/900/1050 3000K >80 diffusore in PMMA opale senza alimentatore vedi alimentatore diretta 90° 30 VDC alluminio

230 230 76 205x205 1-20 100 IP44

classe di protezione III IK06 1,60

bianco 9016 9008905647918 L80 B10 50 000

 $C\epsilon$

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.