

SISTEMA ROOFINGGREEN M20 LED / NM1



Fornitura di pavimentazione sopraelevata tipo “Roofinggreen M20 Led” ,drenante o non drenante idonea per superfici impermeabili non cedevoli completa di illuminazione scenica a pavimento integrata, costituita da: Faretto ad incasso calpestabile; luce diretta-diffusa; grado IP: IP6; materiale:acciaio inox AISI 316L; lampadine da 12V - 1,5 W- 3000°K; peso netto 0,30 gg; Strato in erba sintetica H 35 mm (filo primario monofilo bicolore in PE 9300 DTEX e filo secondario arricciato bicolore in PP 6000 DTEX, 9375 punti/mq, Resistenza UV Blu > 7 - Grigi < 4), Strato isolante in XPE sp= 20 mm (R = 0,681 m²K/W, U= 0,64 W/m²K, densità 50 kg/mc), base in policarbonato (PC) dello spessore di 30 mm e delle dimensioni di 530x530 mm (confezioni da 1 Pz), completo di sistema di supporti regolabili a vite tipo **NM1** (escursione quota di piano finito da **95 mm a 110 mm**), testa di collegamento tipo “Roofinggreen”, profili tubolari di irrigidimento (40x15 Sp=2mm) in acciaio zincato a freddo, nastro adesivo gommato antirumore 20x2 mm, strato di protezione sotto supporto in gomma riciclata ad alta densità (820 kg/mc) 300x300x3 mm. Confezioni 20 Pz.

Unità di misura: Pezzo [Pz]