

TULA nano suspended

canopy surface

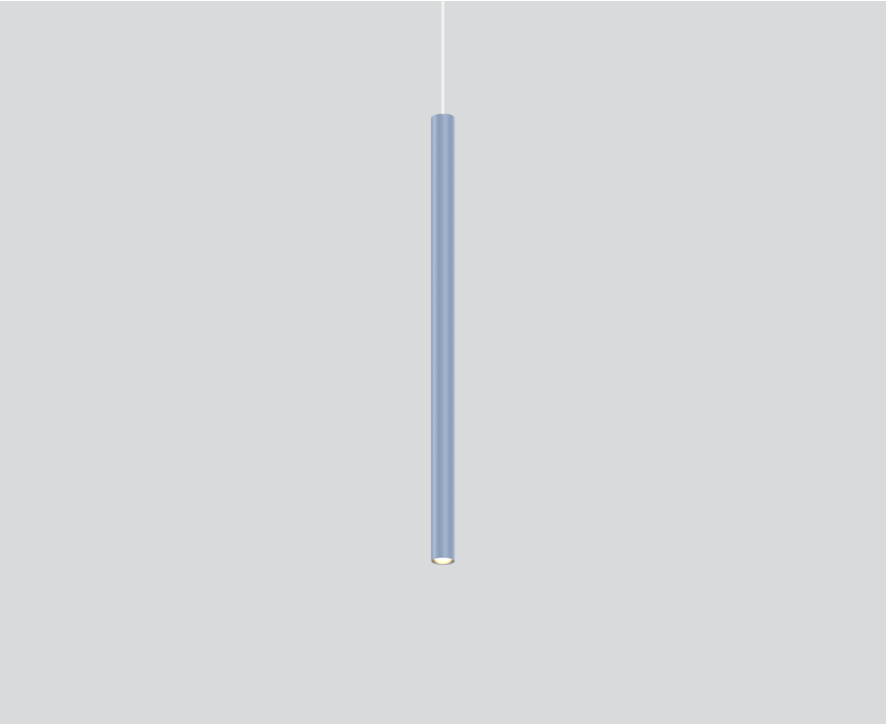
049-571041XM 005-2602137



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale

Soffitto , Sospeso _____

colori speciali _____

Rosone bianco traffico _____

IP20 _____

699 lm _____

LED

2700 K _____

CRI \geq 90 _____

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM _____

Ottico

medium _____

angolo del fascio 25° _____

Dati elettrici

DALI-2 _____

12.0 W _____

classe isolamento 2 220-240V _____

58 lm/W _____

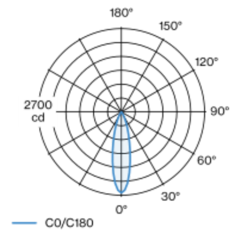
Dati fisici

diametro 26 mm _____

altezza 500 mm _____

Apparecchio a sospensione decorativo in alluminio; superficie verniciata a polveri colori speciali; sospeso con cavo a sospensione da 1500 mm; incl. cavo di alimentazione (bianco), accorciabile a piacere; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; ottimo anti-abbagliamento con livelli punto luce rientrati; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 25°; grado protezione IP20; classe isolamento 2 220-240V; sorgente luminosa non sostituibile; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

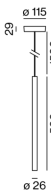
Distribuzione della luce



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2620	0.44
2	660	0.89
3	290	1.33
4	160	1.77
5	100	2.22

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

