

# TULA nano suspended

canopy surface

049-5510514F 005-2602198



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Sospeso

cromato

Rosone nero intenso

IP20

717 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

## Ottico

flood

angolo del fascio 30°

## Dati elettrici

Casambi

12.1 W

classe isolamento 2 220-240V

59 lm/W

## Dati fisici

diametro 26 mm

altezza 300 mm

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



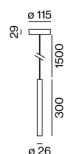
## Distribuzione della luce



flood 30°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2110	0.53
2	530	1.07
3	230	1.60
4	130	2.13
5	80	2.66

## Disegno prodotto



[049-5510514F 005-2602198] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

05.05.2024

1 / 1