

TULA micro suspended

canopy surface

049-5715418M 005-2602118



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Suspendu _____

noir , RAL 9005 ¹ _____

cache-piton noir profond _____

IP20 _____

648 lm _____

luminaire 77 lm/W² _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89 _____

MR 0.54 _____

MDER 0.49 _____

Optique

medium _____

angle de faisceau 25° _____

Electrique

non DIM _____

220-240 V _____

système 11.3 W _____

luminaire 8.4 W _____

18 Vf _____

500 mA _____

CP2 _____

Physique

diamètre 47 mm _____

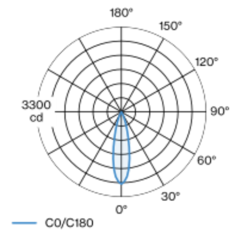
hauteur 500 mm _____

0.74 kg _____

¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2800	0.44
2	700	0.89
3	310	1.33
4	180	1.78
5	110	2.22

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

