

# TULA nano suspended

canopy trimless

049-5510518M 005-3511017 002-90733



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke, Abgehängt

Schwarz, RAL9005<sup>1</sup>

Baldachin Verkehrsweiß

IP20

744 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>f(1-5)</sub>: 88

MR 0.59

MDER 0.53

## Optisch

medium

Ausstrahlwinkel 25°

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Elektrisch

DALI-2

System 12.1 W

Einsatz 9.1 W

18 Vf

500 mA

SK2 220-240V

System 61 lm/W<sup>3</sup>

Einsatz 82 lm/W<sup>4</sup>

## Abmessungen

Durchmesser 26 mm

Höhe 300 mm

0.31 kg

## Ausschnitt

Durchmesser 65 mm

min. Deckenstärke 9 mm

max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 130 mm

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

<sup>4</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

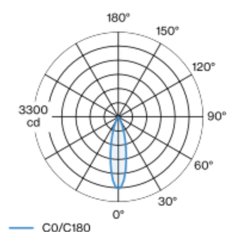
## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



## Lichtverteilung



medium 25°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2790	0.44
2	700	0.89
3	310	1.33
4	170	1.77
5	110	2.22

## Produktskizze

