

# TULA nano suspended

canopy trim

049-5510518M 005-3521018 002-90732



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke | Abgehängt

Tiefschwarz | RAL 9005 <sup>1</sup>

Baldachin Tiefschwarz

IP20

744 lm

Einsatz 82 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.59 | MDER 0.53

## Optisch

medium | Ausstrahlwinkel 25°

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>3</sup> | SVM  $\leq 0.4$  <sup>3</sup>

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK2 | 220-240 V

System 12.1 W | Einsatz 9.1 W

18 Vf | 500 mA

## Abmessungen

Durchmesser 26 mm | Höhe 300 mm

0.32 kg

## Ausschnitt

Durchmesser 65 mm

min. Deckenstärke 2 mm | max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 70 mm

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten

<sup>3</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

## Montageanleitung

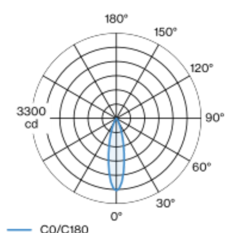


## Beleuchtungsrechner



Dekorative Pendelleuchte aus Aluminium; Oberfläche Tiefschwarz pulverbeschichtet; abgependelt mit 1500mm Pendelabhängung; inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 25° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK2; 220-240 V; Deckeneinbau Baldachin mit umlaufendem Rand Tiefschwarz; geeignet für Deckenstärken von 2-25 mm; inkl. Konverter, nicht dimmbar; externer Konverter für Deckeneinwurf; nicht austauschbare Lichtquelle; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

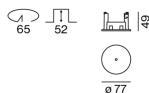
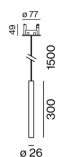
## Lichtverteilung



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2790	0.44
2	700	0.89
3	310	1.33
4	170	1.77
5	110	2.22

## Produktskizze



# TULA nano suspended

canopy trim

049-5510518M 005-3521018 002-90732



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	57
B13	75
B16	92
B20	115
C10	57
C13	75
C16	92
C20	115

## Komponenten

### MOUNTING SET with trim

<b>FARBE</b>	<b>Ø (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
Tiefschwarz	77	005-3521018

### POWER SUPPLY

<b>L-B-H (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
65-39-20	002-90732

## Montagezubehör

### SPECIAL MOUNTING TOOL

<b>TYP</b>	<b>Ø (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
notwendig zur Installation des randlosen Gehäuses	100	063-8912110

### RING CEILING MOUNTED

<b>FARBE</b>	<b>Ø (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
Verkehrsweiß	50	050-0510217
Tiefschwarz	50	050-0510218

### HOOK

<b>FARBE</b>	<b>Ø (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
Verkehrsweiß	18	050-0510317
Tiefschwarz	18	050-0510318

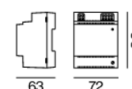
## Optionales elektrisches Zubehör

### DIN RAIL POWER SUPPLY

<b>L-B-H (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
72-90-63	005-6520210

### DIN RAIL LED DRIVER

<b>TYP</b>	<b>L-B-H (MM)</b>	<b>ARTIKELNUMMER(N)</b>
2×42W   48V DC   UOUT 10–40V	36-88-59	005-6121030



[049-5510518M 005-3521018 002-90732] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

03.07.2025

# TULA nano suspended

canopy trim

049-5510518M 005-3521018 002-90732



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Optisches Zubehör

### OVAL LENS

Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
42	007-1965880



### SOFT LENS

Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
42	007-1965980



### WALLWASHER LENS

Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
42	007-1965780

