

# TASK direct / indirect soft

free standing T-shape

059-29530TXZ



Projekt / Typ

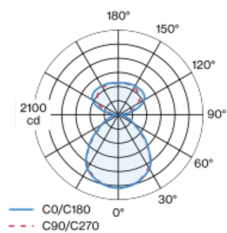
Notizen

Anzahl / Datum

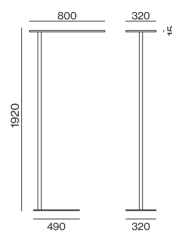


Stehleuchte mit rechteckigem Leuchtenkopf mit abgerundeten Kanten aus Aluminium; extrem flache Bauform (nur 15mm); Standrohr rechteckig aus Aluminium; Standfuß mit Ausnehmung für Tischfuß (T-shape); moderne Formensprache im edlen Design für höchste Ansprüche; Oberfläche Spezialfarben pulverbeschichtet; direkt/ indirekte Lichtverteilung durch LGP-Body (Light-Guiding-Prism); seitlich eingekoppeltes Licht durch Lasergravur nach oben und unten gelenkt; mikroprismatische PMMA-Abdeckung; absolut homogene Ausleuchtung;  $UGR \leq 19$ ; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM;  $CRI \geq 90$ ; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1; 220-240 V; inkl. Loxone Air Modul zur einfachen Integration in die Loxone Haus- & Gebäudeautomation; inkl. TOUCH DIM Miniaturtaster; inkl. Anschlussleitung (3m) mit Schutzkontaktstecker; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Bodenmontage | Stehend

Spezialfarben

IP20

indirekt 3350 lm | direkt 4100 lm

gesamt 7450 lm

## LED

3000 K

$CRI \geq 90$

L90 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

$R_g: 96$  |  $R_f: 90$  |  $R_{t1-15}: 89$

MR 0.61 | MDER 0.56

## Optisch

Microprismatic | microprismatic

$UGR \leq 19$

$PstLM \leq 1.0$  <sup>1</sup> |  $SVM \leq 0.4$  <sup>1</sup>

## Elektrisch

Loxone Air / touch DIM on pole

SK1 | 220-240 V

System 71 W

System 105 lm/W <sup>2</sup>

## Abmessungen

T-Form

Länge 800 mm | Breite 320 mm | Höhe 1920 mm

<sup>1</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung

