

# MICRO 10

recessed

011-8100016S



Projekt / Typ \_\_\_\_\_

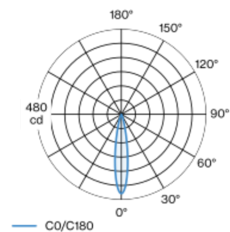
Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



Runder Einbaustrahler aus Aluminium; Oberfläche Weiß Aluminium lackiert; mit umlaufendem Rand; geeignet für Deckenstärken von 10-20 mm; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 95$ ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 18° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK3; durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage (als Zubehör erhältlich); Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

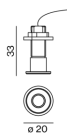
## Lichtverteilung



spot 18°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	446	0.32
2	111	0.64
3	50	0.96
4	28	1.28
5	18	1.59

## Produktskizze



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Einbau

Weiß Aluminium , RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

Innen

61 lm

Einsatz 60 lm/W<sup>2</sup>

## LED

3000 K

CRI  $\geq 95$

L80 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 102 , R<sub>f</sub>: 94 , R<sub>(f-15)</sub>: 95

MR 0.61

MDER 0.55

## Optisch

spot

Ausstrahlwinkel 18°

## Elektrisch

exkl. Treiber

Einsatz 1.0 W

350 mA

SK3

## Abmessungen

Länge 20 mm

Breite 20 mm

Höhe 33 mm

## Ausschnitt

min. Deckenstärke 10 mm

max. Deckenstärke 20 mm

<sup>1</sup> RAL Code

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

## Montageanleitung

