BETO tube suspended DIRECT / INDIRECT POWER

074-5246537R

PROJEKT		
ТҮР		
NOTIZEN		
ANZAHL		
DATUM		

ALLGEMEIN

Decke
Abgehängt
weiß
5780 lm/m
IP20
indirekt 3580 lm
direkt 3350 lm
gesamt 6930 lm
RAL9010 ^a

LED

3000 K	
CRI ≥ 80	
L90 / 50000 h	
initial ≤ 3 MacAdam	
MR 0.54	
MDER 0.49	

OPTISCH

Reflector	
Symmetric	
UGR < 13	
≥65° <1500 cd/m²	

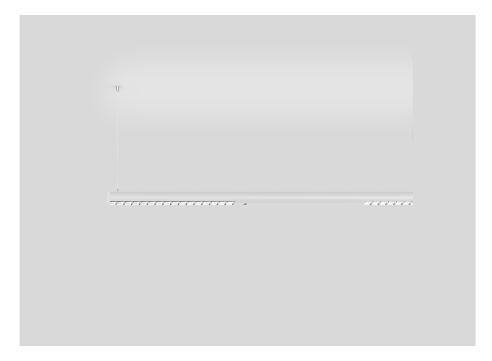
ABMESSUNGEN

Länge 1857 mm	
Breite 60 mm	
Höhe 60 mm	

ELEKTRISCH

DALI-2	
55 W	
126 lm/W	
1 DALI Adr.	
SK1 220-240V	
46 W/m	

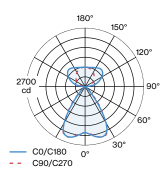
^a Auch bei genauer Farbangabe durch RAL-Nummern kann es aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen und Toleranzen kommen.

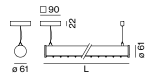




Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil; extrem schlanke Bauform (nur Ø 61 mm); lichtdicht abschließende Enddeckel aus Aluminium; keine sichtbaren Schrauben; Oberfläche weiß pulverbeschichtet; Pendelleuchte mit 1500mm Seilabhängung; werkzeuglose Höhenverstellung an der Leuchte; Befestigung an der Leuchte mittels Federclips; frei positionierbar; inkl. transparenter Einspeiseleitung; Strangpressprofil fur verbessertes Thermomanagement; LED Platine austauschbar; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial ≤ 3 MacAdam; CRI ≥ 80; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 h Lebensdauer; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; hochwertiger, verchromter Reflektor mit Facettenoptik; UGR ≤ 13; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° ≤ 1500 cd/m²; direkt/indirekte Abstrahlcharakteristik; Indirektlichtanteil mit eigenen Platinen und hochwertiger Linsenoptik für maximale, homogene Deckenaufhellung; Schutzart IP20; SK1 220-240V; leuchteninterne Verdrahtung halogenfrei; inkl. DALI-2 Konverter;

Lichtverteilung





BETO tube suspended DIRECT / INDIRECT POWER

074-5246537R

Leitungsschutzschalter

Anzahl der Leuchten
13
17
21
21
28
35

Wartungsfaktor

LLMF	0.98	0.95	0.93	0.91	0.9
LSF	1	1	1	1	1

^a Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.