

SETA 60 indirect

surface / suspended system

058-4228637



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Abgehängt

Weiß , RAL9010 ¹

IP20

7260 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Optisch

Reflector

Symmetric

UGR < 10 , ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Elektrisch

DALI-2

53 W

SK1 220-240V

137 lm/W

1 DALI Addr.

Abmessungen

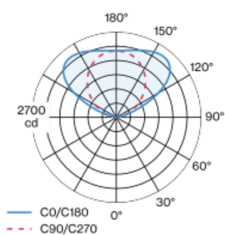
Länge 2351 mm

Breite 60 mm

Höhe 60 mm

Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil; extrem schlanke Bauform (nur Ø 60 mm) linear; Konverter im Leuchtenkörper integriert; für Lichtsysteme; Oberfläche Weiß pulverbeschichtet; für abgehängte Montage (1500mm Seilabhängung - schräg oder gerade - als Zubehör); werkzeuglose Höhenverstellung an der Leuchte; Baldachin für Weiterverdrahtung (als Zubehör erhältlich); elektrische Verbindung der Leuchten mittels Buchse/Stecker System; Verbinder (L-, T- oder X-Form) als Zubehör erhältlich; Leuchtenverbindung um eigene Achse drehbar, dadurch beliebige Raumwinkel realisierbar; Strangpressprofil für verbessertes Thermomanagement; Indirektlichtanteil mit eigenen Platinen und hochwertiger Linsenoptik für maximale, homogene Deckenaufhellung; UGR ≤ 10; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° ≤ 1500 cd/m²; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1 220-240V; inkl. DALI-2 Konverter; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



¹ RAL Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



SETA 60 indirect

surface / suspended system

058-4228637



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

| Betriebsdauer [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.98 | 0.96 | 0.94 | 0.92 | 0.9 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

MF

LMF × RSMF × LLMF × LSF

MF

Wartungsfaktor

LMF^a

Leuchtenwartungsfaktor

RSMF^a

Raumwartungsfaktor

LLMF

Lampenlichtstromwartungsfaktor

LSF

Lampenlebensdauerfaktor

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

Leitungsschutzschalter

| Leitungs- schutzschalter Typ | Anzahl der Leuchten |
|---------------------------------|---------------------|
| B10 | 31 |
| B13 | 40 |
| B16 | 50 |
| B20 | 62 |
| C10 | 52 |
| C13 | 67 |
| C16 | 85 |
| C20 | 104 |

Montagezubehör

LINEAR CONNECTOR

| TYP | FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--|-------------|------------|------------------|
| mechanisch inkl. opaler Verbinder | Reinweiß | | 058-3013117 |
| mechanisch inkl. opaler Verbinder | Tiefschwarz | | 058-3013118 |
| mechanisch & elektrisch inkl. opaler Verbinder | Reinweiß | | 058-3013127 |
| mechanisch & elektrisch inkl. opaler Verbinder | Tiefschwarz | | 058-3013128 |
| mechanisch inkl. opaler Verbinder | Reinweiß | 60-18-7 | 058-3013217 |
| mechanisch inkl. opaler Verbinder | Tiefschwarz | 60-18-7 | 058-3013218 |
| mechanisch & elektrisch inkl. opaler Verbinder | Reinweiß | 37-23-10 | 058-3013227 |
| mechanisch & elektrisch inkl. opaler Verbinder | Tiefschwarz | 37-23-10 | 058-3013228 |

L CONEX CONNECTOR

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| mechanisch & elektrisch | Reinweiß | 058-3018727 |
| mechanisch & elektrisch | Tiefschwarz | 058-3018728 |



T CONEX CONNECTOR

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| mechanisch & elektrisch | Reinweiß | 058-3018827 |
| mechanisch & elektrisch | Tiefschwarz | 058-3018828 |



X CONEX CONNECTOR

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| mechanisch & elektrisch | Reinweiß | 058-3018927 |
| mechanisch & elektrisch | Tiefschwarz | 058-3018928 |



SETA 60 indirect

surface / suspended system

058-4228637



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Montagezubehör

MOUNTING SET

| FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------|------------|------------------|
| Reinweiß | 75-20-10 | 058-3014117 |
| Tiefschwarz | 75-20-10 | 058-3014118 |



CABLE SUSPENSION

| TYP | FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|------------------|---------|------------|------------------|
| | Chrom | 1500-30-18 | 058-3014210 |
| | Schwarz | 1500-30-18 | 058-3014218 |
| angular max. 60° | Chrom | 1500-30-18 | 058-3014310 |
| angular max. 60° | Schwarz | 1500-30-18 | 058-3014318 |



CONEX CABLE SUSPENSION

| FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|---------|------------|------------------|
| Chrom | 1500-30-18 | 058-3018110 |
| Schwarz | 1500-30-18 | 058-3018118 |



CANOPY

| TYP | FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--------|-------------|--------|------------------|
| DALI-2 | Reinweiß | 90 | 005-2600037 |
| DALI-2 | Tiefschwarz | 90 | 005-2600038 |



Elektrisches Zubehör

END CAP POWER FEEDER

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| | Reinweiß | 058-3010217 |
| | Tiefschwarz | 058-3010218 |
| 5 × 1.5 mm ² | Reinweiß | 058-3010417 |
| 5 × 1.5 mm ² | Tiefschwarz | 058-3010418 |



MIDDLE POWER FEEDER

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| | Reinweiß | 058-3011217 |
| | Tiefschwarz | 058-3011218 |
| 5 × 1.5 mm ² | Reinweiß | 058-3011317 |
| 5 × 1.5 mm ² | Tiefschwarz | 058-3011318 |



L CONEX POWER FEEDER

| TYP | FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------------------|-------------|------------------|
| 5 × 1.5 mm ² | Reinweiß | 058-3018737 |
| 5 × 1.5 mm ² | Tiefschwarz | 058-3018738 |



SETA 60 indirect

surface / suspended system

058-4228637



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Elektrisches Zubehör

ESSENTIAL SENSOR

| TYP | FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--------|-------------|--------|------------------|
| DALI-2 | Reinweiß | 90 | 058-3019117 |
| DALI-2 | Tiefschwarz | 90 | 058-3019118 |

SENSE SENSOR

| TYP | FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--------|-------------|--------|------------------|
| DALI-2 | Reinweiß | 90 | 058-3019217 |
| DALI-2 | Tiefschwarz | 90 | 058-3019218 |

Optisches Zubehör

END CAP

| FARBE | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------|------------------|
| Reinweiß | 058-3010017 |
| Tiefschwarz | 058-3010018 |



Optisches Zubehör

BLIND CHANNEL standard

| TYP | FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|-----------------------------|-------------|------------|------------------|
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 585-60-60 | 058-4922037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 585-60-60 | 058-4922038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 1185-60-60 | 058-4924037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 1185-60-60 | 058-4924038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 2351-60-60 | 058-4928037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 2351-60-60 | 058-4928038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 2936-60-60 | 058-4929037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 2936-60-60 | 058-4929038 |



BLIND CHANNEL CONEX L/T/X

| TYP | FARBE | L-B-H (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|-----------------------------|-------------|------------|------------------|
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 585-60-60 | 058-4932037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 585-60-60 | 058-4932038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 1185-60-60 | 058-4934037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 1185-60-60 | 058-4934038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 2351-60-60 | 058-4938037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 2351-60-60 | 058-4938038 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Reinweiß | 2936-60-60 | 058-4939037 |
| Inkl. Durchgangsverdrahtung | Tiefschwarz | 2936-60-60 | 058-4939038 |

