

PABLO focus

180-5220087



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

| |
|---------------------------------------|
| Decke Track |
| schwenkbar max. 310° |
| Rotierbarkeit 360° |
| Weiß RAL 9016 ¹ |
| IP20 |
| 462 ² -785 ³ lm |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| CRI ≥ 95 |
| L90 / 50000 h |
| initial MacAdam ≤ 2 SDCM |
| R _g : 99 R _f : 94 R _{f(1-15)} : 96 |
| MR 0.66 MDER 0.6 |

Optisch

| |
|--|
| focus Ausstrahlwinkel 17° ² -47° ³ |
| PstLM ≤ 1.0 ^{3 2 4} SVM ≤ 0.4 ^{3 2 4} |

Elektrisch

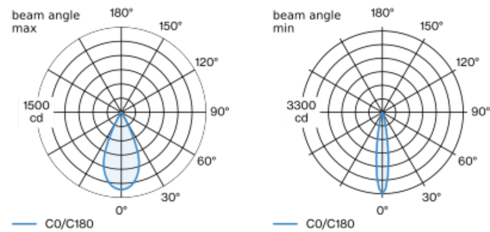
| |
|---|
| DIM POTI |
| SK1 220-240 V |
| System 14.0 W |
| System 33 ² -56 ³ lm/W ⁵ |

Abmessungen

| |
|---------------------------------|
| Durchmesser 70 mm Höhe 106 mm |
| 0.9 kg |
| werkzeuglose Montage |

¹ RAL Code ² kleinster Ausstrahlwinkel ³ größter Ausstrahlwinkel
⁴ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)
⁵ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Lichtverteilung



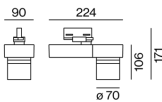
focus 47°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 1360 | 0.87 |
| 2 | 340 | 1.74 |
| 3 | 150 | 2.60 |
| 4 | 80 | 3.47 |
| 5 | 50 | 4.34 |

focus 17°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 3300 | 0.30 |
| 2 | 820 | 0.60 |
| 3 | 370 | 0.89 |
| 4 | 210 | 1.19 |
| 5 | 130 | 1.49 |

Produktskizze



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner





Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

| Betriebsdauer [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.97 | 0.95 | 0.93 | 0.91 | 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 |
| B25 | 78 |
| C10 | 52 |
| C13 | 67 |
| C16 | 85 |
| C20 | 104 |
| C25 | 130 |

Montagezubehör

RECESSED HOUSING

| TYP | FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--------------|--------------|--------|------------------|
| Punktauslass | Verkehrsweiß | 151 | 186-072277 |
| Punktauslass | Tiefschwarz | 151 | 186-072278 |



SURFACE HOUSING

| TYP | FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|--------------|--------------|--------|------------------|
| Punktauslass | Verkehrsweiß | 120 | 186-072287 |
| Punktauslass | Tiefschwarz | 120 | 186-072288 |



Optisches Zubehör

SNOOT

| FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------|--------|------------------|
| Tiefschwarz | 62 | 080-5900008 |



HONEYCOMB LOUVER

| FARBE | Ø (MM) | ARTIKELNUMMER(N) |
|-------------|--------|------------------|
| Tiefschwarz | 61 | 080-5900018 |

