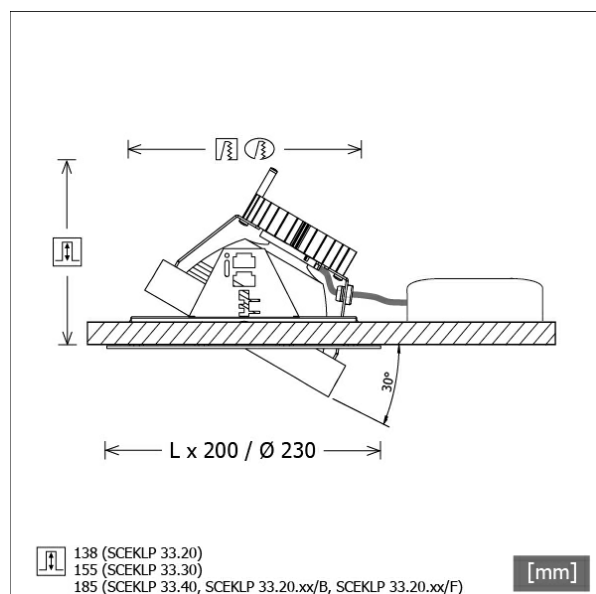


SCEKLP 33.3030.55



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| weiß | 619740 | 4043544405920 |
| silber | 619743 | 4043544405913 |
| schwarz | 619777 | 4043544405906 |



Beschreibung

- flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaurahmen, Lichtköpfen und Betriebsgeräten
- Lichtkopf 30° kardanisch schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Kardanringe aus Zinkdruckguss
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Einbaurahmen separat bestellen
- Schutzglas klar
- werkzeuglose Montage in Einbaurahmen über flexible Haltefedern
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp Steckverbindung
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

| | |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel | LED Spot / CRI 80 / 3000 K |
| Lebensdauer | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung | 36.0 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 3470 lm |
| Systemeffizienz | 96.38 lm/W |
| Moduleffizienz | 151.94 lm/W |
| UGR 4H/8H 70/50/20 | 19.5/19.5 (C0/C90) |
| Abstrahlwinkel | 55° |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP20 |

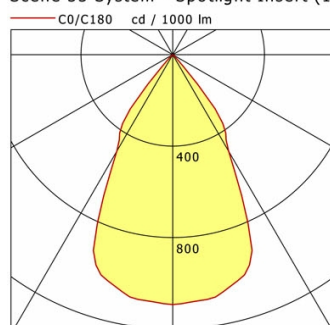
Abmessungen / Gewichte

| | |
|-----------------------|---------|
| Höhe | 157 mm |
| Einbautiefe | 155 mm |
| Durchmesser Lichtkopf | 155 mm |
| Nettogewicht | 1.16 kg |
| Bruttogewicht | 1.25 kg |

SCEKLP 33.3030.55

SCEKLP 33.3030.55

Scene 33 System - Spotlight-Insert (1xLED 36W 830/3000K 3470lm 55 °)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|------|------|------|------|
| 0° | 1093 | 1093 | 1093 | 1093 |
| 15° | 1036 | 1036 | 1036 | 1036 |
| 30° | 488 | 488 | 488 | 488 |
| 45° | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 60° | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 75° | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| cd / 1000 lm | | | | |

| Offset [m] | Cone width [m] | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|------------------|
| 3.0 | 3.28 | 421.5 |
| 6.0 | 6.56 | 105.4 |
| 9.0 | 9.85 | 46.8 |
| 12.0 | 13.13 | 26.3 |
| 15.0 | 16.41 | 16.9 |

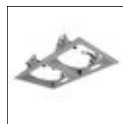
| | |
|--------------------|--------------------|
| η | LED |
| Efficiency | 96 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% |
| System Power | 36 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 19.5 |
| UGR C90/C270 | 19.5 |
| CIE Flux Codes | 97 100 100 100 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Zubehör



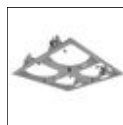
SCER 33.100
Einbaurahmen 1-flammig



SCER 33.200
Einbaurahmen 2-flammig



SCER 33.300
Einbaurahmen 3-flammig



SCER 33.400
Einbaurahmen 4-flammig