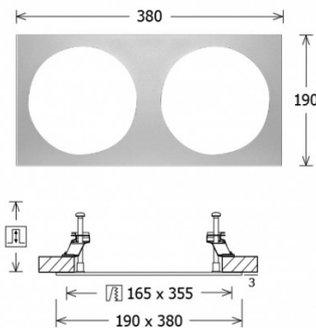


SCER 6.200

Scene 6 System | Einbaurahmen

19.07.2020



123 (SCEKLP 6.20)
140 (SCEKLP 6.30)
162 (SCEKLP 6.20.../B, SCEKLP 6.20.../F)

[mm]

Allgemein

Die halbkardanischen Scene 6 Einbaustrahler können in verschiedene Einbaurahmen eingebaut werden. Die Leuchten sind werkzeuglos austauschbar und können jederzeit Vorort ausgetauscht - bzw. verändert werden.

Technische Daten

flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaurahmen, Lichtköpfen und Betriebsgeräten, Einbaurahmen 2-flammig (rechteckig) aus Stahlblech, Lichtköpfe und Betriebsgeräte (falls erforderlich) separat bestellen

Einbautiefe abhängig vom gewählten Lichtkopf.



Farbe

schwarz, silber, weiß, RAL

Befestigung

werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)

Abmessungen

Länge: 380 mm

Breite: 190 mm

Höhe: 109 mm

Einbaumaße

Ausschnittsmaß: 165 x 355 mm

Deckenstärke 2 - 50 mm

Gewicht 0.980 kg

Zubehör

Best.Nr. Beschreibung

SCEK 6.00

Lichteinsätze

Lichtkopf LED

Best.Nr.	Beschreibung	Ein
SCEKLP 6.2030.15	15°27 W3000 K, 2710 lm	123
SCEKLP 6.2030.15/DALI	15°27 W3000 K, 2710 lm	123
SCEKLP 6.2030.25	25°27 W3000 K, 2700 lm	123
SCEKLP 6.2030.25/DALI	25°27 W3000 K, 2700 lm	123
SCEKLP 6.2030.35	35°27 W3000 K, 2680 lm	123
SCEKLP 6.2030.35/DALI	35°27 W3000 K, 2680 lm	123
SCEKLP 6.2030.45	45°27 W3000 K, 2650 lm	123
SCEKLP 6.2030.45/DALI	45°27 W3000 K, 2650 lm	123
SCEKLP 6.2040.15	15°27 W4000 K, 2850 lm	123
SCEKLP 6.2040.15/DALI	15°27 W4000 K, 2850 lm	123
SCEKLP 6.2040.25	25°27 W4000 K, 2840 lm	123
SCEKLP 6.2040.25/DALI	25°27 W4000 K, 2840 lm	123
SCEKLP 6.2040.35	35°27 W4000 K, 2820 lm	123
SCEKLP 6.2040.35/DALI	35°27 W4000 K, 2820 lm	123
SCEKLP 6.2040.45	45°27 W4000 K, 2790 lm	123
SCEKLP 6.2040.45/DALI	45°27 W4000 K, 2790 lm	123
SCEKLP 6.3030.15	15°36 W3000 K, 3600 lm	140
SCEKLP 6.3030.15/DALI	15°36 W3000 K, 3600 lm	140
SCEKLP 6.3030.25	25°36 W3000 K, 3580 lm	140
SCEKLP 6.3030.25/DALI	25°36 W3000 K, 3580 lm	140
SCEKLP 6.3030.35	35°36 W3000 K, 3560 lm	140
SCEKLP 6.3030.35/DALI	35°36 W3000 K, 3560 lm	140
SCEKLP 6.3030.45	45°36 W3000 K, 3530 lm	140
SCEKLP 6.3030.45/DALI	45°36 W3000 K, 3530 lm	140
SCEKLP 6.3040.15	15°36 W4000 K, 3780 lm	140
SCEKLP 6.3040.15/DALI	15°36 W4000 K, 3780 lm	140
SCEKLP 6.3040.25	25°36 W4000 K, 3760 lm	140
SCEKLP 6.3040.25/DALI	25°36 W4000 K, 3760 lm	140
SCEKLP 6.3040.35	35°36 W4000 K, 3740 lm	140
SCEKLP 6.3040.35/DALI	35°36 W4000 K, 3740 lm	140
SCEKLP 6.3040.45	45°36 W4000 K, 3710 lm	140
SCEKLP 6.3040.45/DALI	45°36 W4000 K, 3710 lm	140

Lichtkopf LED

Best.Nr.	Beschreibung	Ein
SCEKLP 6.20.25/B	25°42 W, 4200 lm	162
SCEKLP 6.20.35/B	35°42 W, 4010 lm	162
SCEKLP 6.20.45/B	45°42 W, 3970 lm	162

Lichtkopf LED

Best.Nr.	Beschreibung	Ein
SCEKLP 6.20.25/F	25°44 W, 2260 lm	162
SCEKLP 6.20.35/F	35°44 W, 2160 lm	162
SCEKLP 6.20.45/F	45°44 W, 2090 lm	162