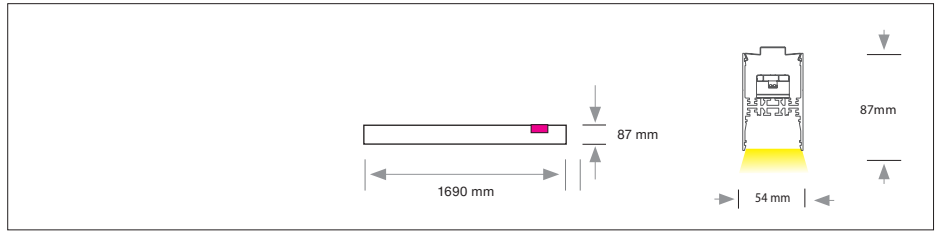
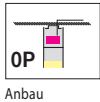


BRILLANT SINGLE

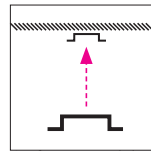
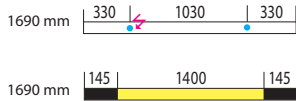
Gehäuse: Aluminiumprofil mit Diffusor
Design: SATTLER



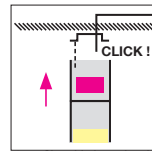
Größe: L x B x H mm	LED Watt direkt	Lumen ¹⁾ direkt	Gewicht ²⁾ kg	Artikelnr.	Montageversion	Oberfläche	LED direkt	LED indirekt	Dimmung	Montageversion
1690 x 54 x 87 mm	67,5	4.800	8,0	2077.	X X.	X X.	XX	XX	XX	X X X.
Montageversion					X X X X.	0P.	X X.	XX	XX	X X X.



- Aufbaumontage mit Befestigungswinkeln
- Position der Montagebügel kann bei Bedarf vor Ort angepasst werden
- Stromversorgungskabel nicht enthalten
- Spannungsversorgung und Anschlussklemme in Leuchte integriert
- Minimaler Abstand zur Wand und anderen Objekten 50 mm
- Position des Netzanschlusses flexibel

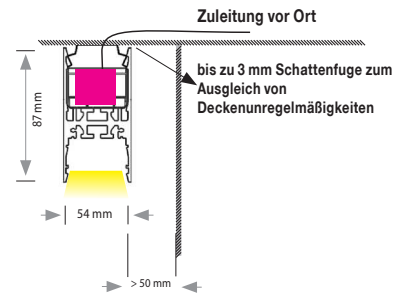


1) Befestigungswinkel zur schnellen Montage mit Schrauben



2) Profil einklicken, das durch ein Montageeisel gesichert ist

- Fixierungspunkte
- Zuleitung



Oberfläche	Standard:	60 silber eloxiert	X X X X.	X X.	60.	XX	XX	XX	XX	X X X.
LED		Direkt LED	Neutralweiß 5000 K	X X X X.	X X.	X X.	51.	XX	XX	X X X.
SELV		Diffusor	Mikroprisma symmetrisch, 65° Abstrahlwinkel	X X X X.	X X.	X X.	10.	XX	XX	X X X.
CRI > 97 MacAdam 3 L 80 B10 50.000 h				X X X X.	X X.	X X.	XX	XX	XX	X X X.
				X X X X.	X X.	X X.	XX	XX	XX	X X X.
Dimmung		Dimmable to 1% via DALI 2, switch dim	X X X X.	X X.	X X.	XX	XX	XX	XX	06.
Montageversion		Montageversion 0P inkl. Montageklammern, ohne Zuleitung	X X X X.	X X.	X X.	XX	XX	XX	XX	000.

▶ 1580. 0P. 60. 51. 10. 00. 00. 06. 000.
Bestellnummer

Eingangsspannung 220-240 VAC 50-60 Hz



Handgefertigt in Deutschland, zertifizierte Qualität



IP 20 Schutzart



Direkter Lichtaustritt



Schutzklasse I



Die Leuchten sind für die Montage auf normal entflammbaren Materialien geeignet, die einen Flammpunkt von mindestens 200° C. / 392° F. haben.

www.sattler-lighting.com

Änderungen der technischen Daten sind vorbehalten. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. 1) Nettolumenstrom: Verluste durch Diffusoren und Reflektoren sind berücksichtigt. Die Lumenwerte beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von max. 35° C / 95° F. 2) Gewicht der Leuchten ohne abgesetzte technische Einheit und ohne Baldachin.