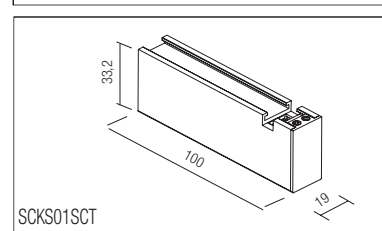
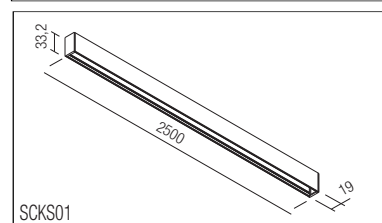
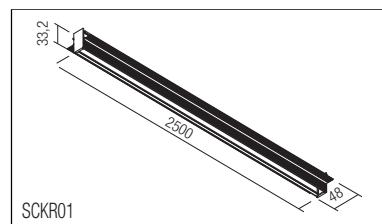
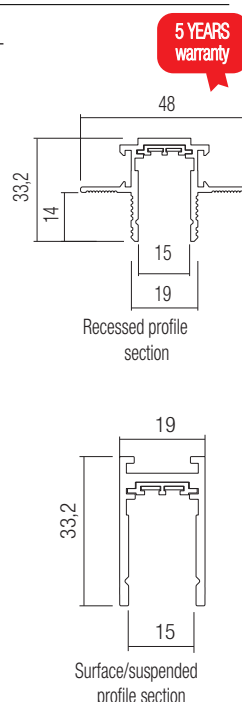


General information / Informații generale / Informazioni generali

Code	Input voltage	Length	P	Weight	FINISHING
SCKR01	48V DC	2500 mm		1,43 kg	
SCKR01EAC	48V DC			0,18 kg	
SCKR01IAC	48V DC			0,19 kg	
SCKR01C90	48V DC			0,18 kg	
SCKS01	48V DC	2500 mm		1,28 kg	
SCKS01SCT	48V DC			0,06 kg	
SCKS01IAC	48V DC			0,15 kg	
SCKS01C90	48V DC			0,15 kg	
SCKRS01PC0.5	48V DC			0,05 kg	
SCKS01PC1.7	48V DC			0,07 kg	
SCKRS01LC	48V DC			0,03 kg	
SCKRS01FC				0,06 kg	
SCKRS01CV		2500 mm		0,16 kg	
SCKS01CF					
SCKRS01EC					
SCKRS02EC					
SCKS01MSU					
SCKS01CSU					
SMCKS01SDB				0,76 kg	
SMCKS02SDB				1,32 kg	
SMCKS02TDB		300 x 85 mm		0,50 kg	SWH



STANDARDS

EN 60598-1:2015 + A1:2018, EN 60598-2-1:1989
 EN 60598-2-2:2012, EN 55015:2019 + A11:2020,
 EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 +
 A1:2019, EN 61547:2009, EN 60529:1992 +
 A2:2013

EN

System of recessed/surface/suspended profiles, with internal circuits at 48V DC.

Used to realize continuous structures, together with the mechanical connectors at 90° in different planes and electrical connectors.

Profiles and corner accessories are in extruded aluminum, electrostatically painted (liquid) in black color.

Mechanical connectors must be used together with SCKRS01FC accessory for joining electrical terminations.

This lighting system can be fitted with linear light fittings, fixed or adjustable, equipped with SMD or power LEDs, with adjustable mini projectors and decorative luminaires, as well as with other accessories for installation and electrical connection.

The light fittings from this system are mounted mechanically on the entire length of the profile by means of two self-returning buttons.

Range of applications

General or local lighting in offices, reception areas, conference rooms or public working spaces. Individual mounting or in continuous light structures.

RO

Sistem de profile încastrate/aparente/suspendate cu circuite interne la 48V DC.

Utilizate pentru a realiza structuri continue, împreună cu conectorii la 90° în diferite plane și conectori electrici.

Profilele și conectorii unghiulari sunt din aluminiu extrudat, vopsite în câmp electrostatic (lichid), culoare neagră.

Aceste elemente de conectare trebuie folosite împreună cu accesoriul SCKRS01FC pentru realizarea conexiunilor electrice.

Sistemul de iluminat este posibil să fie utilizat împreună cu corpuri de iluminat liniare fixe sau orientabile, echipate cu LED-uri SMD sau de putere, mini proiectoare orientabile și corpuri de iluminat decorative, precum și cu alte accesorii de instalare și de realizare a conexiunilor.

Corpurile de iluminat ale acestui sistem se instalează mecanic, pe toată lungimea profilului, prin intermediul a două butoane laterale cu revenire.

Aplicații

Iluminatul general sau local în birouri, zone de recepție, săli de conferințe sau spații de lucru cu publicul. Montaj individual sau în structuri luminoase continue.

IT

Sistema di profili da incasso, da superficie o a sospeso, equipaggiati con circuiti interni a 48V DC.

Usati per realizzare strutture continue, insieme con connettori meccanici a 90° su piani diversi e connettori elettrici.

I profili e gli accessori angolari sono in alluminio estruso, verniciati elettrostaticamente (liquido) in colore nero.

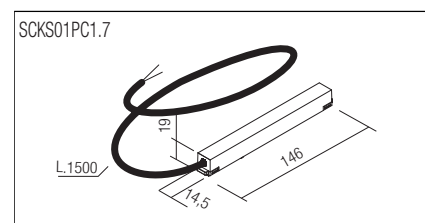
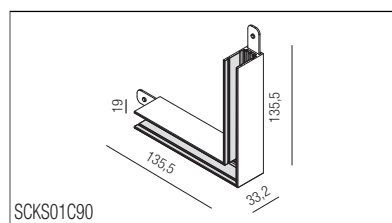
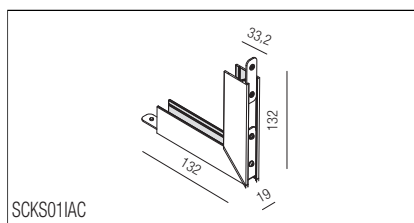
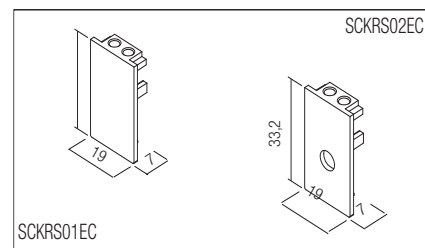
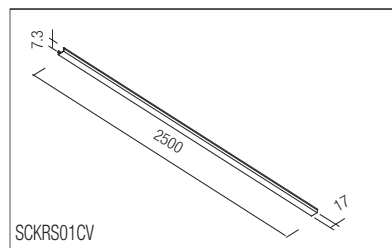
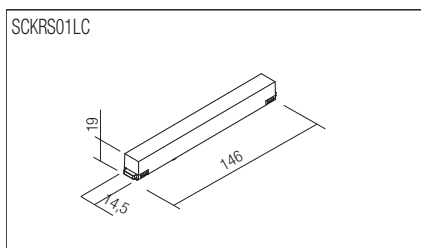
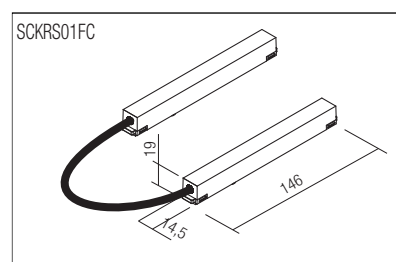
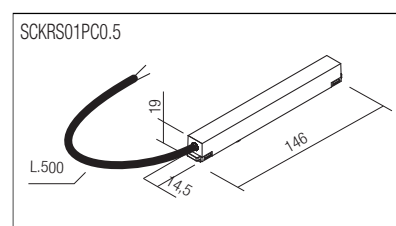
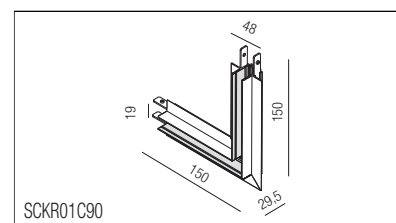
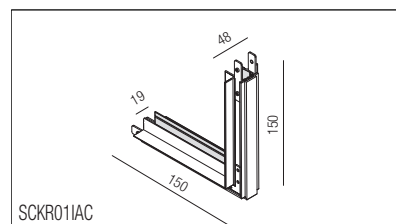
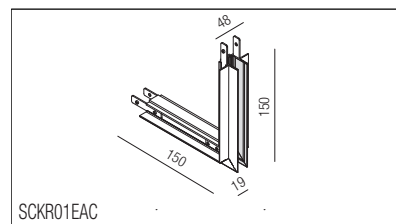
Questi elementi di collegamento devono essere utilizzati insieme all'accessorio SCKRS01FC per effettuare i collegamenti elettrici.

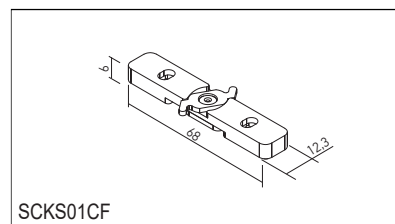
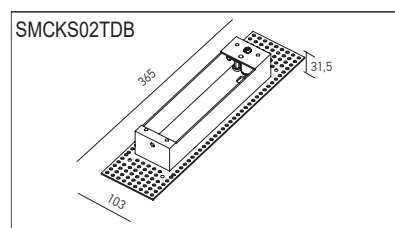
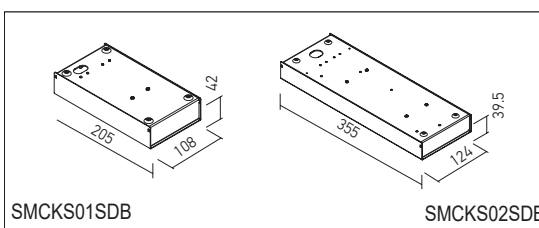
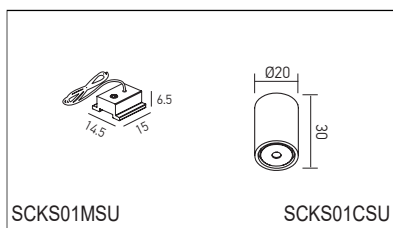
Il sistema di illuminazione può essere utilizzato in combinazione con apparecchi lineari fissi o regolabili, equipaggiati con LED SMD o di potenza, mini proiettori orientabili e apparecchi decorativi e con altri accessori per installazione e connessione.

Gli apparecchi di questo sistema sono installati meccanicamente lungo il profilo, mediante due tasti di ritorno laterali.

Campi di applicazione

Illuminazione generale o locale di uffici, zone di ricezione, sale conferenza o spazi pubblici. Installazione singola o in strutture luminose continue.





WARNING!

These profiles can be cut at the desired dimension (200 mm minimum for the installing of the connecting element). Changing the position of a luminaire in a profile is made by removing it from its original position and reassembling it in the new position. It is forbidden to move the body along the profile without dismantling as to avoid damaging of the flexible power contacts. Maximum allowed power for a single power supply is 350W. The allowed maximum length for a continuous system with a single power supply is 5m.

Aceste profile pot fi tăiate la dimensiunea dorită (minim 200 mm pentru montajul elementului de conexiune). Schimbarea poziției într-un profil se face prin demontarea și remontarea corpului în noua poziție. Este interzisă glisarea corpului în lungul profilului fără demontare pentru a evita deteriorarea contactelor flexibile de alimentare. Puterea maximă admisă pentru o singură alimentare este de 350W. Lungimea maximă admisă pentru un sistem cu o singură alimentare este de 5m.

Questi profili possono essere tagliati alla dimensione desiderata (minimo 200 mm per il montaggio dell'elemento di collegamento). È necessario disinstallare l'apparecchio dal profilo per cambiare la sua posizione all'interno del profilo, non muovere l'apparecchio a destra o a sinistra, questa operazione potrebbe danneggiare i contatti flessibili d'alimentazione. La potenza massima consentita per una singola alimentazione è di 350W. Lunghezza massima consentita per un sistema con una singola alimentazione è di 5m.