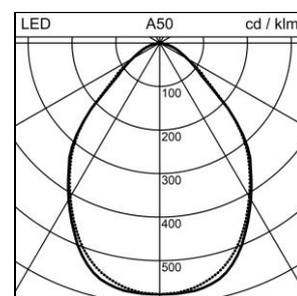
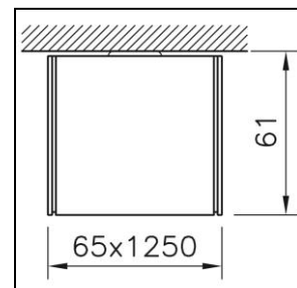
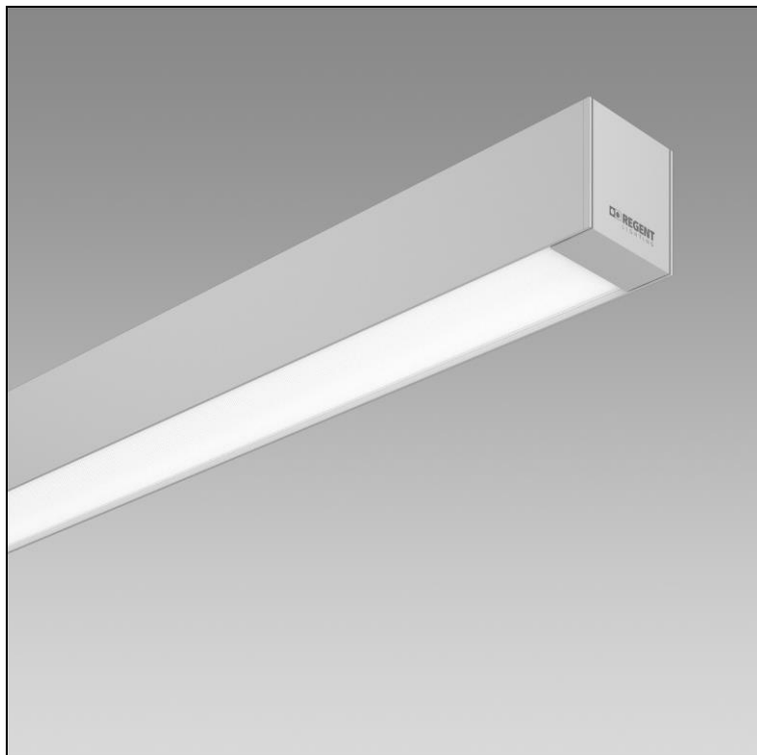


Scheda prodotto

Channel S Office Apparecchio a plafone

2005.2633

CHAN-SO CM1250 LED1800-840 DIR DALI RUN+



Potenza del sistema	20 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	1800 lm
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	18
UGR C90 4H/8H	19
Durata media di vita	L80 50'000 h
Regolazione	DALI2
Grado di protezione	IP20
Finish	incolore naturale anodizzato
Peso	5.623 kg

Apparecchio a plafone Channel S Office con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 20 W, potenza standby 0.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 1800 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 50'000 h, max. 3000 cd/m², 230 V, emissione della luce diretta, profilo di supporto in alluminio incolore naturale anodizzato, diffusore in policarbonato (PC) satinato, RUN+, ottica rotolabile e a misura di ufficio, per una linea di luce perfettamente antiriflesso, 1 reattore integrato, DALI2, con cavi privi di sostanze alogene,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 08, range temperatura operativa da -5 a +30 °C, L = 1250 mm, B = 65 mm, H = 61 mm

Scheda prodotto: Accessori

Channel S Office Apparecchio a plafone

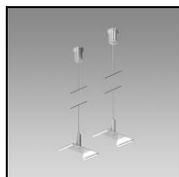
2005.2633

CHAN-SO CM1250 LED1800-840 DIR DALI RUN+



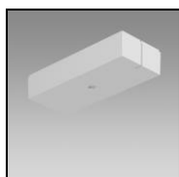
2001.0618
Set di sospensione a fune d'acciaio

Set di sospensione a fune d'acciaio Channel S set di 2, consigliato: almeno ogni 1,5 m
L = 3000 mm



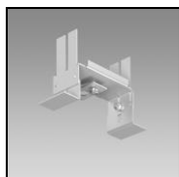
2001.0619
Set di sospensione a fune d'acciaio

Set di sospensione a fune d'acciaio Channel S set di 2, consigliato: almeno ogni 1,5 m
L = 1500 mm



2001.8467
Set di rosetta

Set di rosetta Universal bianco RAL 9016, per sospensione a fune d'acciaio e cavo d'alimentazione
L = 132 mm B = 56 mm H = 25 mm



2003.1609
Set di fissaggio

Set di fissaggio Channel S per il montaggio di profili portanti con o senza bordo di copertura, per controsoffitti da 1 - 30 mm, consigliato: ogni 1,5 m



2003.5473
Molla di fissaggio

Molla di fissaggio Channel S in acciaio per molla, per il fissaggio del profilo portante al soffitto, per compensare eventuali irregolarità, come segneposto per passaggio cavi, consigliato: alle 1,5 m



2004.6119
Set di supporto a parete

Set di supporto a parete Channel S
Set costituito da due supporti a muro e da due guarnizioni. Ampio supporto a muro per inserimento
L = 105 mm



2004.6121
Set di supporto a parete

Set di supporto a parete Channel S
Set costituito da un supporto a muro e da una guarnizione
L = 50 mm

Scheda prodotto: Accessori

Channel S Office Apparecchio a plafone

2005.2633

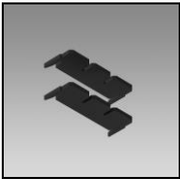
CHAN-SO CM1250 LED1800-840 DIR DALI RUN+



2004.7089

Set di sensore

Set di sensore Channel S per modulo sensore per apparecchio singolo fino a 1500 mm, potenza standby 0.3 W, DALI, Sensore indipendente per regolazione della luminosità e segnalazione di presenza
Comando incluso
Per apparecchi d'illuminazione fino a 1500 mm
Copertura massima possibile con 6 x 6 m e altezza di montaggio di 3 m
Regolazione standard: tempo di funzionamento per inerzia 30s
Corpo del sensore in plastica bianca
Coperchio cieco in alluminio naturale anodizzato
In caso di montaggio sul posto da integrare negli apparecchi d'illuminazione
Opzione: telecomando per il controllo degli apparecchi d'illuminazione



2004.6603

Set guarnizione

classe di protezione I, grado di protezione IP20

L = 90 mm B = 59 mm

Set guarnizione Channel S

2 guarnizioni in plastica, guarnizioni montate a malapena visibili.

IP40 in combinazione con RUN diffusore in un unico pezzo per apparecchio singolo e sistema

grado di protezione IP40