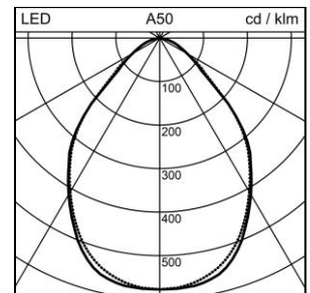
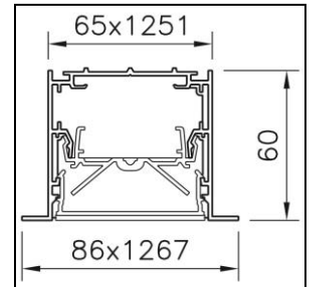
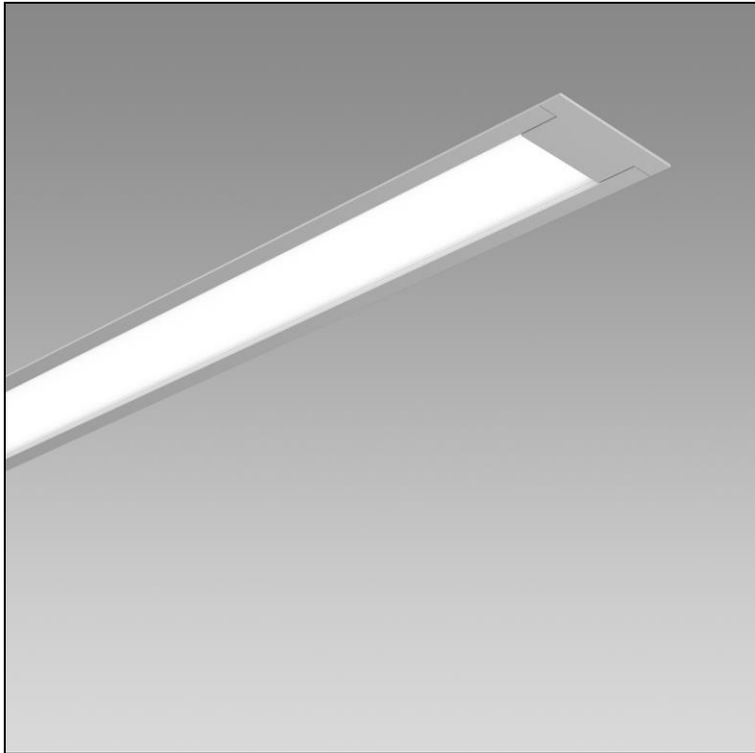


## Scheda prodotto

### Channel S Office Plafoniera da incasso

2005.2649

CHAN-SO CR1267 LED1760-8TW DIR DALI RUN+



<b>Potenza del sistema</b>	20 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tunable White</b>	2700 -
<b>Tc</b>	6500 K
<b>Flusso luminoso</b>	1760 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	18
<b>UGR C90 4H/8H</b>	19
<b>Durata media di vita</b>	L80 50'000 h
<b>Regolazione</b>	DALI2
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Finish</b>	incolore naturale anodizzato
<b>Peso</b>	5.891 kg

Plafoniera da incasso Channel S Office con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 20 W, potenza standby 0.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 1760 lm, IRC >80, 2700 - 6500 K, Tunable White, SDCM 3, L80 50'000 h, max. 3000 cd/m<sup>2</sup>, 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 = 1267 mm, B = 86 mm, EL = 1251 mm, EB = 65 mm, ET = 60 mm

## Scheda prodotto: Accessori

### Channel S Office Plafoniera da incasso

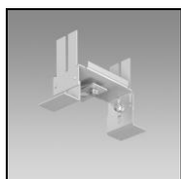
2005.2649

CHAN-SO CR1267 LED1760-8TW DIR DALI RUN+



**1022.8951**  
Strumento di smontaggio

Strumento di smontaggio Channel S, Channel S UP, Purelite, Purelite Slim



**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



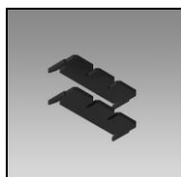
**2004.0587**  
Set di rondella per dado cilindrico

Set di rondella per dado cilindrico Purelite in acciaio, promattizzato, 2 pezzi  
Per il montaggio del profilo portante  
Ø = 25 mm, S = 1 mm



**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