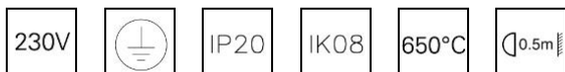
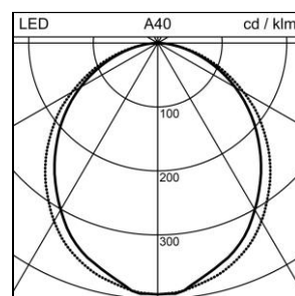
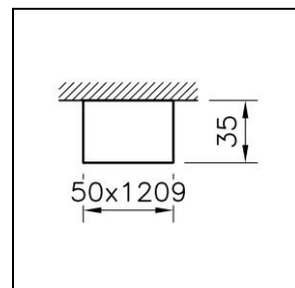
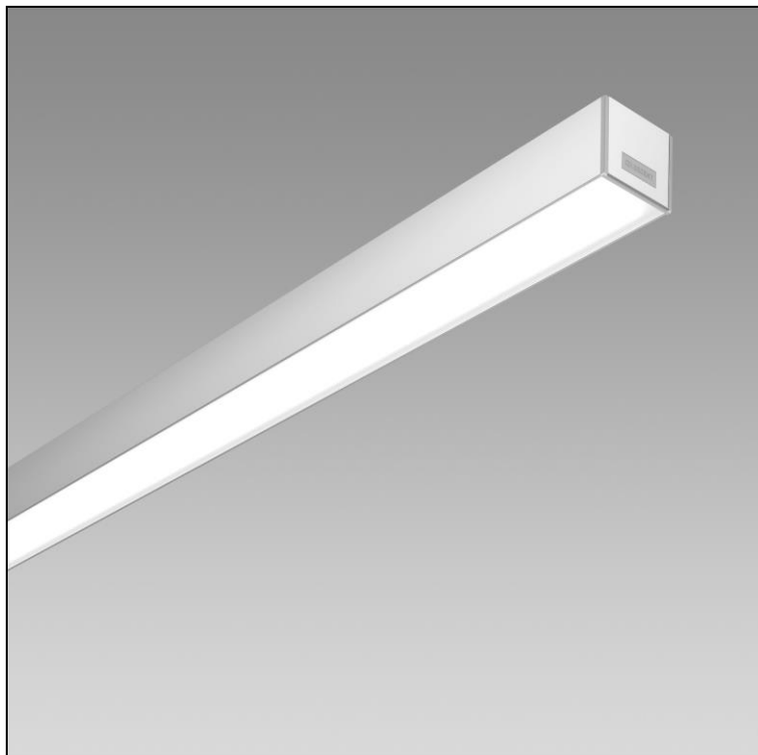


## Scheda prodotto

### Purelite Slim D Apparecchio a parete/plafone

2004.4870

PURLTD S CW1209x50 LED2300-840 Q19 DALI



<b>Potenza del sistema</b>	21 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	2300 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	25
<b>UGR C90 4H/8H</b>	25
<b>Durata media di vita</b>	L80 75'000 h
<b>Regolazione</b>	DALI
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Finish</b>	incolore naturale anodizzato
<b>Peso</b>	3.357 kg

Apparecchio a parete/plafone Purelite Slim D con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 21 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2300 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 75'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, corpo in alluminio, incolore naturale anodizzato diffusore in materia plastica opale, 1 reattore integrato, DALI,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 08  
L = 1209 mm, B = 50 mm, H = 35 mm

## Scheda prodotto: Accessori

### Purelite Slim D Apparecchio a parete/plafone

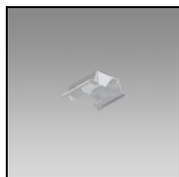
2004.4870

PURLTD S CW1209x50 LED2300-840 Q19 DALI



**1022.8951**  
Strumento di smontaggio

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



**2004.1005**  
Molla di fissaggio

Molla di fissaggio Purelite Slim in acciaio per molle, in acciaio per molle, per il fissaggio del profilo portante al soffitto, per compensare eventuali irregolarità, come segnaposto per passaggio cavi



**2004.4079**  
Set di sospensione

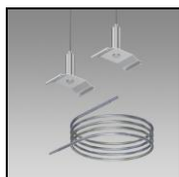
Set di sospensione Purelite Slim con fermacavo per arresto automatico, consigliato: ogni 1,5 m 1 fune d'acciaio, clipabile, regolabile,

carico max. 20 kg, distanza consigliata: ogni 1,5 m  
L = 1500 mm



**2004.4083**  
Set di fissaggio

Set di fissaggio Purelite Slim D senza cornice



**2004.4908**  
Set di sospensione

Set di sospensione Purelite Slim con fermacavo per arresto automatico, consigliato: ogni 1,5 m, 2 fune d'acciaio, clipabile, con 1,8 m cavo di alimentazione, 5 poli, trasparente, con fermacavo,

carico max. 20 kg, distanza consigliata: ogni 1,5 m  
L = 1500 mm