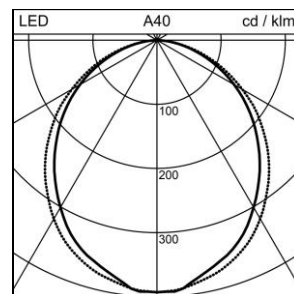
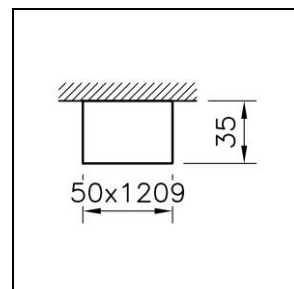
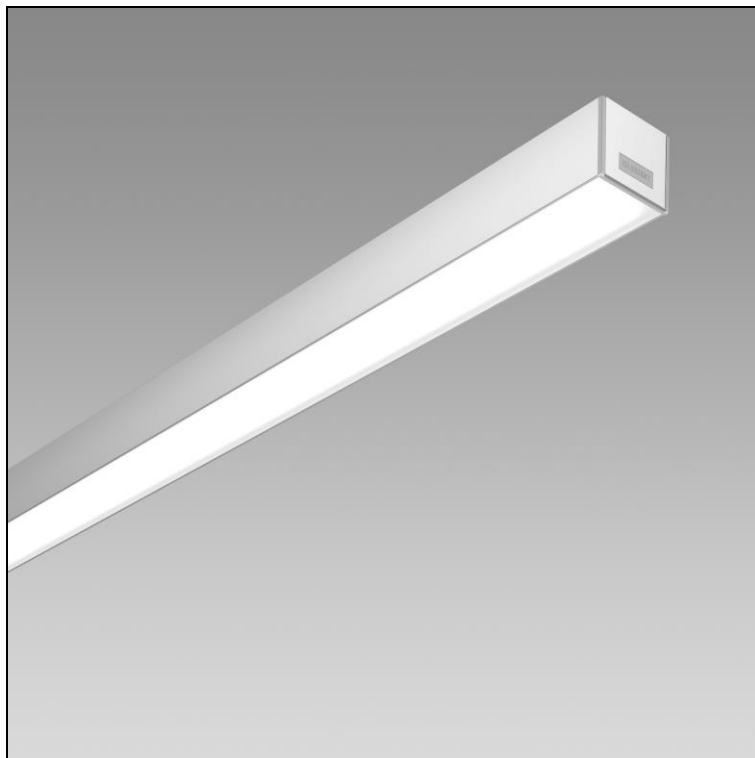


Scheda prodotto

Purelite Slim D Apparecchio a parete/plafone

2004.4870

PURLTD S CW1209x50 LED2300-840 Q19 DALI



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

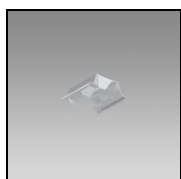
2004.4870

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

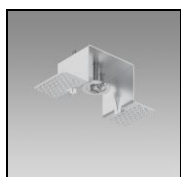
Molla di fissaggio Purelite Slim in acciaio per molle, in acciaio per molle, per il fissaggio del profilo portante al soffitto, per compensare eventuali irregolarità, come segnaposto per passaggio cavi



2004.4079
Set di sospensione

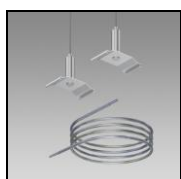
Set di sospensione Purelite Slim con fermacavo per arresto automatico, consigliato: ogni 1,5 m 1 fune d'acciaio, clipabile, regolabile,

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