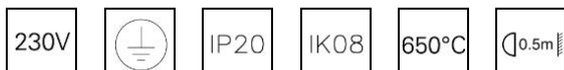
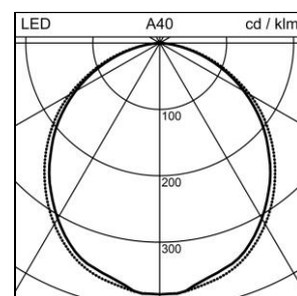
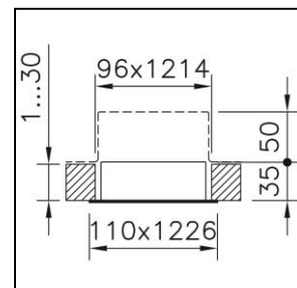
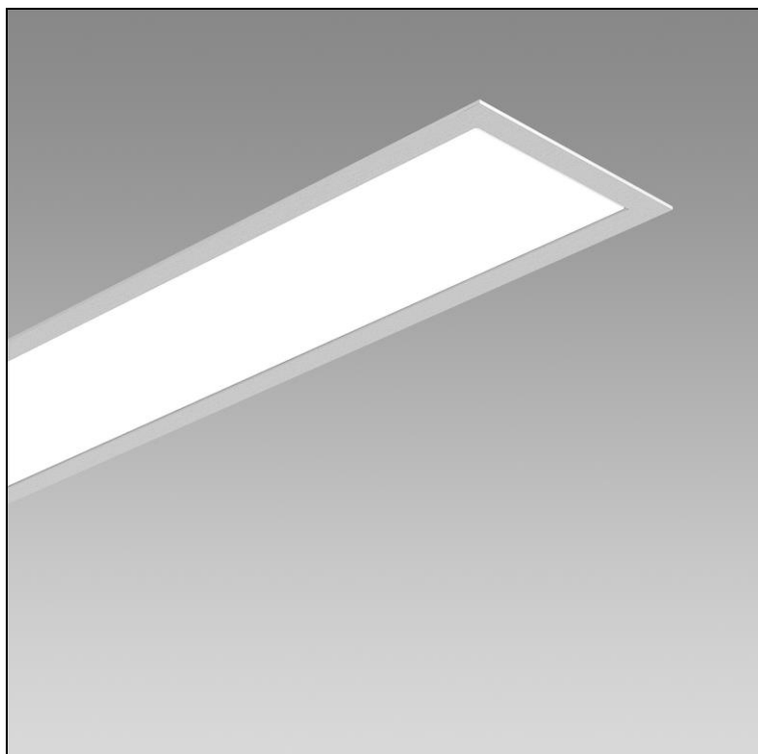


## Scheda prodotto

### Purelite D Plafoniera da incasso

2005.2575

PURLTD CR1226x110 LED2850-830 Q23 DALI RUN



<b>Potenza del sistema</b>	22 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flusso luminoso</b>	2850 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	23
<b>UGR C90 4H/8H</b>	24
<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>	2.424 kg

Plafoniera da incasso Purelite D con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 22 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2850 lm, IRC >80, 3000 K, bianco caldo, SDCM 3, L80 75'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, con cornice, diffusore in materia plastica opale, ottica RUN, 1 reattore integrato, DALI, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0287), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (87 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 08  
L = 1226 mm, B = 110 mm, EL = 1214 mm, EB = 96 mm, ET = 35 mm

## Scheda prodotto: Accessori

### Purelite D Plafoniera da incasso

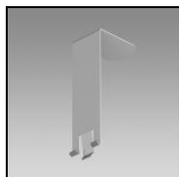
2005.2575

PURLTD CR1226x110 LED2850-830 Q23 DALI RUN



**1022.7192**  
Set di fissaggio

Set di fissaggio Purelite D per controsoffitti  
L = 160 mm



**1022.8951**  
Strumento di smontaggio

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



**2004.0587**  
Set di rondella per dado cilindrico

Set di rondella per dado cilindrico Purelite in acciaio, promatizzato, 2 pezzi  
Per il montaggio del profilo portante  
 $\varnothing = 25 \text{ mm}$ , S = 1 mm



**2004.0588**  
Set di rondella per dado cilindrico

Set di rondella per dado cilindrico Purelite in acciaio, promatizzato, 5 pezzi  
Per il montaggio del profilo portante  
 $\varnothing = 25 \text{ mm}$ , S = 1 mm