

## Puro LED

Gli apparecchi di illuminazione devono rilasciare meno particelle possibile nell'ambiente e devono soddisfare differenti standard. La scelta accurata dei materiali, unita a una struttura intelligente e a una tecnologia innovativa, assicurano

che l'apparecchio di illuminazione per camera bianca Puro soddisfi tali criteri in modo affidabile senza dover scendere a compromessi in fatto di luminosità di prim'ordine, efficienza e facilità di manutenzione.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Soddisfa tutti i requisiti per camere bianche
Alloggiamento in lamiera d'acciaio zincata e verniciata di bianco con protezione antibatterica della superficie
Copertura in vetro di sicurezza temperato (ESG), con telaio in alluminio anodizzato
Ottica microprismatica con max. UGR $\leq 19$
Grado di protezione IP65
Resistenza agli urti IK08
Illuminazione omogenea
Anche per gli ospedali
La spina di collegamento premontata consente di risparmiare un ciclo di lavoro durante la posa.

### DATI TECNICI

Potenza del sistema	44 W, 50 W, 73 W
Flusso luminoso apparecchio	5500 lm, 7400 lm, 8700 lm
Temperatura del colore	4000 K
Indice di resa cromatica (IRC)	$R_a \geq 80$ , $R_a \geq 90$
Mantenimento del flusso luminoso	L80 (B10) 50'000 h
Classe di protezione	I
Grado di protezione	IP65

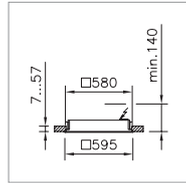
### SPECIFICAZIONI

Range temperatura operativa da -20 °C a +35 °C
Indice di resa cromatica: $R_a \geq 80$ , $R_a \geq 90$
Unità di alimentazione integrata
Per soffitti segati o in pannelli con spessore da 7 e 57 mm o per l'inserimento in soffitti modulari
Profondità di montaggio di almeno 140 mm
Inclusi accessori per il montaggio a soffitto
Illuminazione di emergenza su richiesta
Forma quadrata o rettangolare

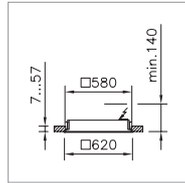
### AMBITI DI APPLICAZIONE

**Industry:** camere bianche, laboratori, ospedali

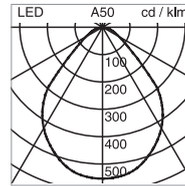




1

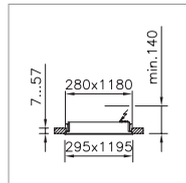


2

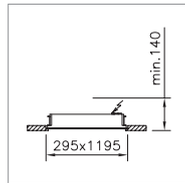


#### APPARECCHIO DA INCASSO PER CAMERA BIANCA PURO LED

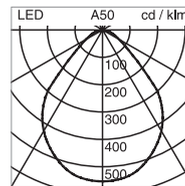
Lunghezza	Largo	Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	UGR	Temperatura del colore	Regolazione della luce	Codice prodotto
595 mm	595 mm	50 W	5500 lm	≤ 19	4000 K	regolabile digitale DALI	<b>1</b> 1023.0280
620 mm	620 mm	50 W	5500 lm	≤ 19	4000 K	regolabile digitale DALI	<b>2</b> 1023.0281



1



2



#### APPARECCHIO DA INCASSO PER CAMERA BIANCA PURO LED

Lunghezza	Largo	Potenza del sistema	Flusso luminoso apparecchio	UGR	Temperatura del colore	Regolazione della luce	Codice prodotto
1195 mm	295 mm	44 W	5500 lm	≤ 19	4000 K	regolabile digitale DALI	<b>1</b> 1023.0282
1195 mm	295 mm	73 W	7400 lm	≤ 19	4000 K	regolabile digitale DALI	<b>1</b> 1023.0279
1195 mm	295 mm	73 W	8700 lm	≤ 22	4000 K	regolabile digitale DALI	<b>2</b> 1023.0278