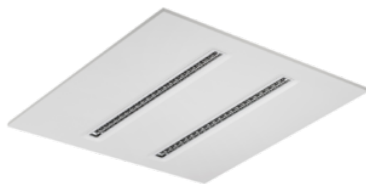


LU PANEL



En panelarmatur med låg bländning för belysning av kontor och offentliga lokaler. En utmärkt optisk lösning som garanterar låga UGR värden i olika typer av lokaler. Stilren design, där man har speciellt fäst uppmärksamheten vid att ljuskällan obemärkt smälter in i sin omgivning. Chassit av vitmålat stål.

Fördelar

LU Panel är en armatur för kontor, klassrum och offentliga lokaler. Anpassad för montering i T-profiltak.

Användningsområden

En energieffektiv panelarmatur med låg bländning för T-profiltak.

Produktfamiljer och varianter

MODELL	TYPKOD	EFFEKT	LJUSFLÖDE	LJUSEFFEKTIVITET	LIVSTID	DRIFTSTEMPERATUR
LU PANEL 595x595	GLLU010288X6060	28 W	3600 lm	129 lm/W	L70B10,F10 >100000 h	0 - +40 °C
LU PANEL 295x1195	GLLU010288X3012	28 W	3600 lm	129 lm/W	L70B10,F10 >100000 h	0 - +40 °C

Noteringar:

Alla värden gäller vid +25°C, CCT 4000K, ljusflöde och effekt angivna med +-5% tolerans.

Dimensioner

MODELL	TYPKOD	LÅNGD (L)	HÖJD (H)	BREDD (W)	VIKT
LU PANEL 595x595	GLLU010288X6060	595 mm	38 mm	595 mm	2 kg
LU PANEL 295x1195	GLLU010288X3012	1195 mm	38 mm	295 mm	2 kg

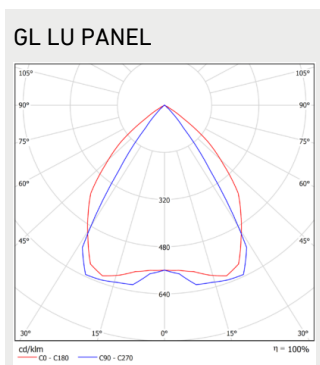
Beskrivning

FÄRGTEMPERATUR:	3000 K, 4000 K
FÄRGÅTERGIVNINGINDEX:	$R_A \geq 80$
KAPSLINGSKLASS:	IP20
DRIFTSPÄNNING:	220-240 Vac
FREKVENS:	50-60 Hz
PF:	> 0.95
THD:	< 20%
IINKOPPLING:	:I anslutningsdonets kopplingsdosa (kan kedjas
DIMBARHET:	ON/OFF, DALI
KULÖR:	Vit
ARMATURKROPPENS MATERIAL:	Stål
GARANTI:	5 år

Noteringar:

Alla värden gäller vid +25°C, CCT 4000K, ljusflöde angivet med +-5% tolerans, effekt med +-5% tolerans.

Ljusfördelning



Säkringsguide

	B10	B16	B20	C10	C16	C20
LU PANEL 28W DALI	33	55	68	57	93	114
LU PANEL 28W ON/OFF	20	30	37	33	50	62

KUNDTJÄNST:

Telefon: 020-104488

info@greenled.se