



/ 290

ISI LED IP55

2917

ISI LED IP55

Design ESSE-CI

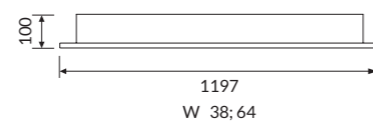
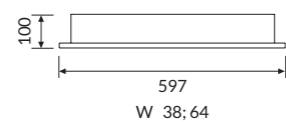
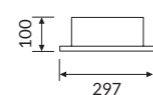
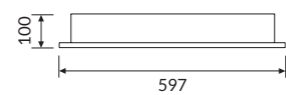


η >95 lm/W; >115 lm/W

CRI >80

IP 55

UGR <19; <22





I S I L E D I P 5 5

Apparecchio per ambienti sterili, con tecnologia LED, universale per controsoffitti struttura a vista e nascosta.

SPECIFICHE

- Temperatura Colore: 3000K/4000K
- CRI > 80
- Mac Adams 3
- Life Time: L80/B50 50.000h
- Garanzia Integrale 5 anni
- Sicurezza degli occhi: privo di rischio (GR 0) in conformità con EN62471:2009
- Driver in corrente a potenza fissa durata vita nominale 50.000 h (a ta max. 50 °C e tasso di guasto $\leq 0,2\%$ per 1.000 h)
- Idoneo per unità illuminazione d'emergenza conf. EN 50172
- Connettore rapido di collegamento fornito di serie

OTTICHE

DPL con lastra microprismatica interna, UGR < 19
PG con diffusore in PMMA per emissione omogenea, UGR < 22
Telaio in estruso di alluminio verniciato bianco

CORPO

Corpo in lamiera verniciata a polveri epossidiche.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Gli apparecchi sono conformi alle norme di sicurezza EN 60 598-1 e UNI EN 12464-2 (illuminazione ambienti di lavoro).

CERTIFICAZIONI

CE IP55
Classe ErP: A+

A RICHIESTA

- Cablaggio dimmerabile DALI - Codice: RDD (verificare le versioni disponibili)
- Cablaggio con gruppo di emergenza - Codice: EM per 1 ora / EM3H per 3 ore (verificare le versioni disponibili)
- Temperatura Colore: 5000K
- Versione a plafone
- Versione per controsoffitto a vista 620x620mm
- Versione Premium CRI > 90

VARIANTI

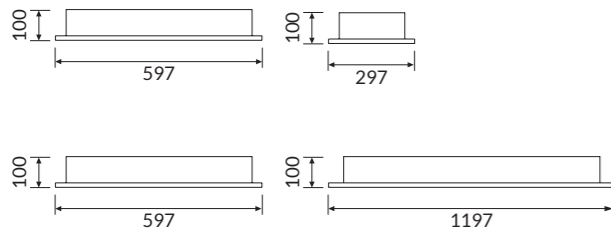
ISI LED IP55 DPL
ISI LED IP55 PG
ACCESSORI



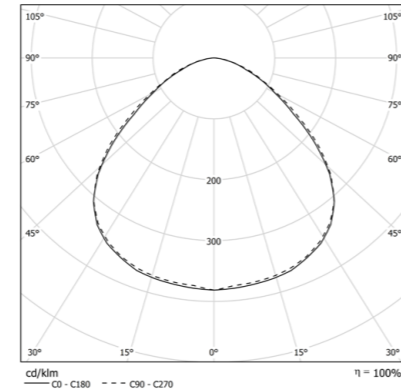
ISI LED IP55 DPL

OTTICA

Tecnologia DPL con UGR<19 costituita da lastra microprismatica interna.
Telaio di alluminio verniciato bianco.



IP 55 A*



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm	mm
31DPL38L455	38W 4000K	3610	597x597
31DPL64L455	64W 4000K	7040	597x597
31DPL38L455M3	38W 4000K	3610	297x1197
31DPL64L455M3	64W 4000K	7040	297x1197

3 0 0 0 K

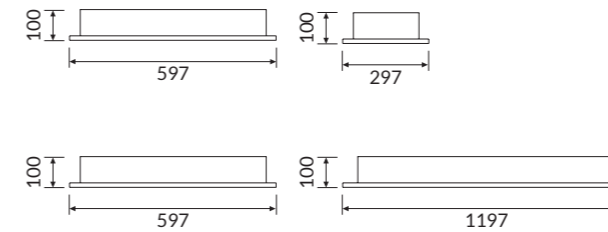
COD		lm	mm
31DPL38L355	38W 3000K	3420	597x597
31DPL64L355	64W 3000K	6400	597x597
31DPL38L355M3	38W 3000K	3420	297x1197
31DPL64L355M3	64W 3000K	6400	297x1197



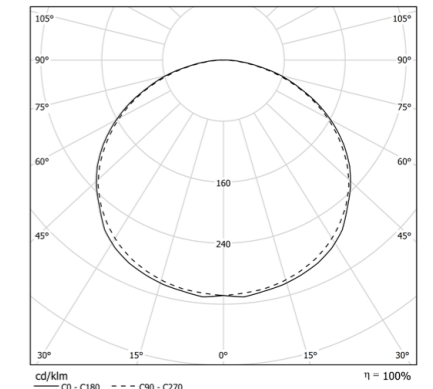
ISI LED IP55 PG

OTTICA

Diffusore in PMMA per emissione omogenea, UGR<22.
Telaio di alluminio verniciato bianco.



IP 55 A*



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm	mm
31PG38L455	38W 4000K	3686	597x597
31PG64L455	64W 4000K	7360	597x597
31PG38L455M3	38W 4000K	3686	297x1197
31PG64L455M3	64W 4000K	7360	297x1197

3 0 0 0 K

COD		lm	mm
31PG38L355	38W 3000K	3496	597x597
31PG64L355	64W 3000K	6720	597x597
31PG38L355M3	38W 3000K	3496	297x1197
31PG64L355M3	64W 3000K	6720	297x1197

ACCESSORI



KSFDP65

Kit di staffe per il fissaggio per installazione su struttura nascosta e doghe.