



/ 296

ISI LED IP65

297 /

ISI LED IP65

Design ESSE-CI

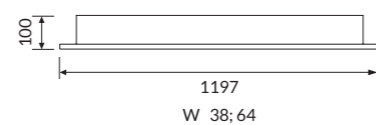
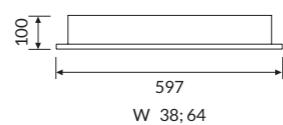
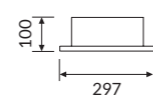
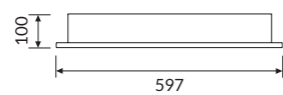


η >95 lm/W; >112 lm/W

CRI >80

IP 65

UGR <19; <22





I S I L E D I P 6 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

VDPL con diffusore prismaticizzato internamente, UGR < 19
VG con diffusore in vetro satinato 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 IP65
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 IP65 VDPL
ISI LED IP65 VG
ACCESSORI

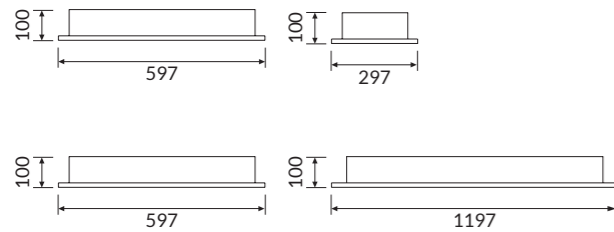


/ 3 0 0

ISI LED IP 6 5 VDPL

OTTICA

Tecnologia VDPL per UGR<19 costituita da lastra microprismatica interna e vetro temperato trasparente di protezione. Telaio di alluminio verniciato bianco.

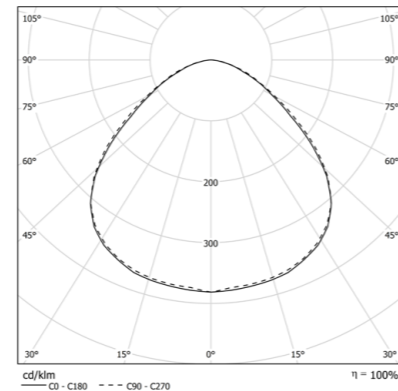


TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm	mm
31VDPL38L465	38W 4000K	3593	597x597
31VDPL64L465	64W 4000K	6592	597x597
31VDPL38L465M3	38W 4000K	3593	297x1197
31VDPL64L465M3	64W 4000K	6592	297x1197

IP 65 A*



3 0 0 0 K

COD		lm	mm
31VDPL38L365	38W 3000K	3368	597x597
31VDPL64L365	64W 3000K	6272	597x597
31VDPL38L365M3	38W 3000K	3368	297x1197
31VDPL64L365M3	64W 3000K	6272	297x1197

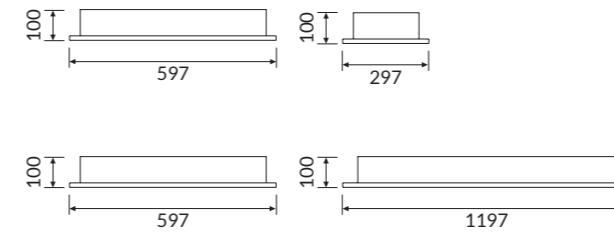


3 0 1 /

ISI LED IP 6 5 VG

OTTICA

Diffusore in vetro satinato temperato, UGR<22.
Telaio di alluminio verniciato bianco.

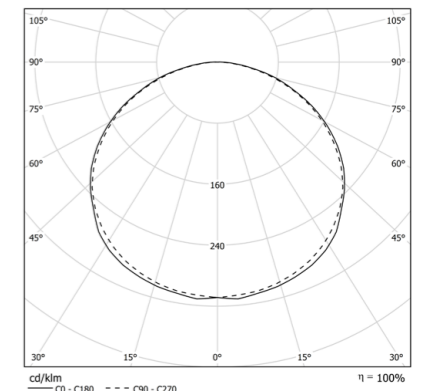


TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm	mm
31VG38L465	38W 4000K	3648	597x597
31VG64L465	64W 4000K	7168	597x597
31VG38L465M3	38W 4000K	3641	297x1197
31VG64L465M3	64W 4000K	7168	297x1197

IP 65 A*



3 0 0 0 K

COD		lm	mm
31VG38L365	38W 3000K	3416	597x597
31VG64L365	64W 3000K	6528	597x597
31VG38L365M3	38W 3000K	3409	297x1197
31VG64L365M3	64W 3000K	6520	297x1197

ACCESSORI



KSFDP65

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