



ISE LED IP65



DESCRIZIONE

I corpi illuminanti di questa serie, ad elevato grado di protezione, sono realizzati per l'installazione a plafone, per l'illuminazione di sale operatorie, ambienti asettici o dovunque sia richiesto un grado di protezione IP65.

SPECIFICHE

Temperatura Colore: 3000K/4000K

CRI>80

Mac Adams 3

Life time 50.000 h - 5 anni di garanzia completa

Sicurezza degli occhi: privo di rischio (RG 0) in conformità con EN62471:2009

STABILITÀ DEL FLUSSO

CORRENTE	L90/B10	L90/B50	L80/B10	L80/B50	L70/B10	L70/B50*
350mA	17.000h	35.000h	32.000h	50.000h	50.000h	50.000h

* Es. L70 = flusso luminoso residuo garantito per l'apparecchio 70%

B50 = 50% dei diodi potranno avere flusso luminoso ridotto inferiore a 70%

OTTICHE

VDPL con diffusore prismaticizzato internamente, UGR<19

VG con diffusore in vetro temperato, 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 EN 60 598-1 e UNI EN 12464-1 (Illuminazione Generale Ambienti di Lavoro).

CERTIFICAZIONI

CE IP65

Classe ErP: A⁺

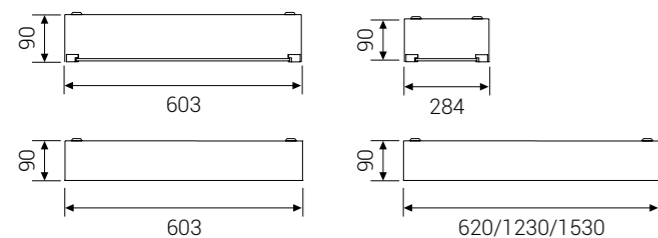
A RICHIESTA

- Cablaggio con gruppo di emergenza - Codice: EM per 1 ora / EM3H per 3 ore (verificare le versioni disponibili)
- Cablaggio con alimentatore dimmerabile DALI - Codice: RDD (verificare le versioni disponibili)
- Cablaggio dimmerabile DIM2mains - Codice: DDM (verificare le versioni disponibili)
- Temperatura Colore: 5000K

ISE LED IP65 VDPL

OTTICA

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

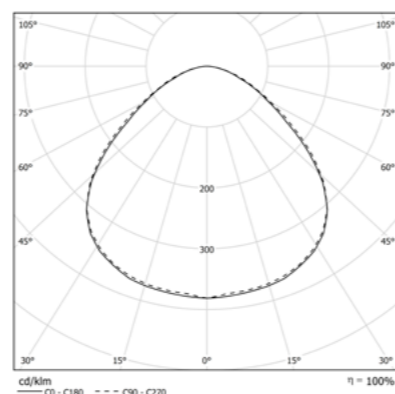


COD	💡	lm	mm
22VDPL38L465	38W 4000K	4010	603x603
22VDPL19L465M3	19W 4000K	2005	284x620
22VDPL38L465M3	38W 4000K	4005	284x1230
22VDPL57L465M3	57W 4000K	6014	284x1530

COD	💡	lm	mm
22VDPL38L365	38W 3000K	3873	603x603
22VDPL19L365M3	19W 3000K	1936	284x620
22VDPL38L365M3	38W 3000K	3873	284x1230
22VDPL57L365M3	57W 3000K	5809	284x1530



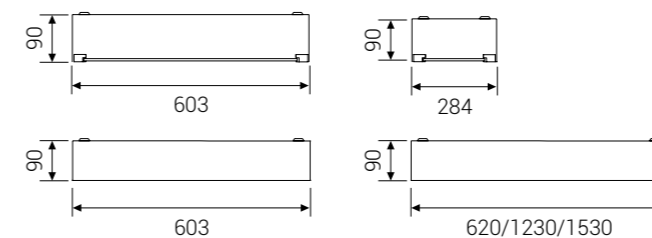
IP 65 A*



ISE LED IP65 VG

OTTICA

Diffusore in vetro satinato temperato UGR <22, supportato da un telaio di alluminio verniciato bianco.

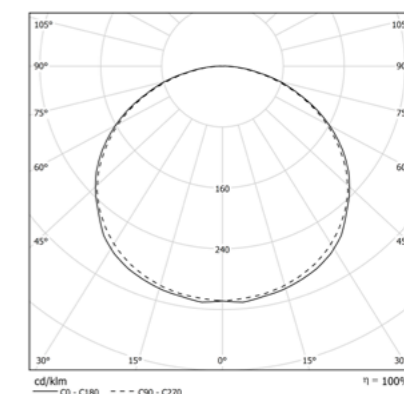


COD	💡	lm	mm
22VG38L465	38W 4000K	4028	603x603
22VG19L465M3	19W 4000K	2014	284x620
22VG38L465M3	38W 4000K	4020	284x1230
22VG57L465M3	57W 4000K	6042	284x1530

COD	💡	lm	mm
22VG38L365	38W 3000K	3914	603x603
22VG19L365M3	19W 3000K	1957	284x620
22VG38L365M3	38W 3000K	3910	284x1230
22VG57L365M3	57W 3000K	5871	284x1530



IP 65 A*



NOTE TECNICHE

INTERASSE DI FISSAGGIO

