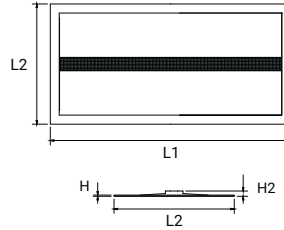


ITALÌ UGR IP65 - 595x1195

Panel LED IP65. Ottica microprismée à basse luminance .
Panel LED IP65. Óptica microprismata de baja luminancia

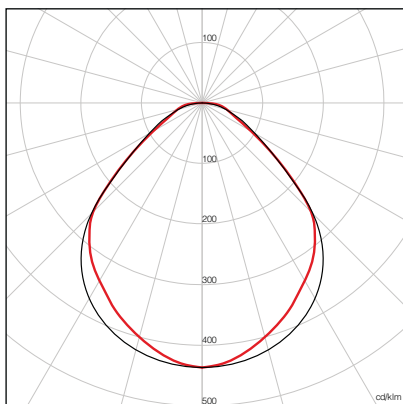


L1 (length)	1195 mm
L2 (width)	595 mm
H (Height)	6 mm
H2 (Height)	28 mm
Weight	5,6 Kg

Corps en tôle d'acier pliée, peinte avec des poudres époxy après phosphatation.
Optique microprismée à basse luminance avec un meilleur confort pour les postes de travail à écran de visualisation (inférieure à 1000cd (m² pour angles >65°).
Installation standard sans outils par encastrement en appui sur la structure portante apparente des faux-plafonds, avec son cadre TLC4 pour les plafonds en contre-plaqué, ou accessoire de suspension/plafond KTPIT8.
Source lumineuse LED.
Emission directe.
Non adapté pour l'extérieur.
Driver électronique inclus.
Options disponibles : DALI (PUSH-DIM sur demande), VARIO LUMEN®.

*Carcasa de lámina de acero plegada a presión recubierta con polvo epoxi previamente fosfatado.
Óptica microprismata de baja luminancia idónea para ambientes con videoterminals (inferior a 1000 cd/m² para ángulos > 65°).
Instalación estándar empotrada en apoyo en falsos techos mm con estructura portante a la vista sin el uso de accesorios, en falsos techos de yeso mediante el uso del marco TLC4 o suspensión / de techo con accesorios KTPIT8.
Fuente de iluminación LED.
Emisión directa.
No apta para instalación en exteriores.
Balasto electrónico incluido.
Opciones disponibles: DALI (PUSH-DIM a pedido), VARIO LUMEN®.*

PHOTOMÉTRIE | FOTOMETRÍA





5Y WARRANTY 5% FAILURE RATE	60.000 h LED LIFETIME L90B10	100.000 h LED LIFETIME L70B50
---------------------------------------	--	---

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Code Codigo	K	Alimentation Alimentación	Couleur Color
4X36	7120	42	5340	46	> 117	ITPM808	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	DL: DALI	01: blanc blanco
4X36	6540	42	4700	46	> 102	ITPM908	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	DL: DALI	01: blanc blanco
4X36	4160- 120	22-42	3520-5740	26-46	> 135 - >125	ITPM808	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	VL: VARIO LUMEN	01: blanc blanco
4X36	3830-6540	22-42	3180-5200	26-46	> 122- >113	ITPM908	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	VL: VARIO LUMEN	01: blanc blanco

		>80 CRI	>90 CRI	IP65 EN 60529	230 V 2014/35/UE
50/60 Hz	IK 05 EN 60068	850° EN 60695	RG 0 EN 62471		
A++ A+ A	01 WHITE	CAM	19 UGR		

TEMPERATURA AMBIENTE MIN E MAX | MIN AND MAX ROOM TEMPERATURE: (-20° +45°)

* Lumen nominali LED max a 25° | Nominal lumen at max 25°

** Potenza dei LED | LED power

*** Flusso totale in uscita dall'apparecchio a temperatura di lavoro (Ta 25° - 4.000 K) | Total lighting fitting flux output at working temperature (Ta 25° - 4.000 K) | (3.000 K -8% - CRI 90 -10%)

Sur demande EMERGENCY: (EM) 1h | (E3) 3h | (ED) Dali 1h | (EE) Dali 3h | (EZ) Ups | (ET) Self-diagnosis

Bajo pedido PUSH DIM (PD) Only for DALI | 2700 K (WW) | 5000 K (R) | SPECIAL ANTIBACTERIAL PAINT (ABP)

EM EMERGENCY EN 60598-2-22	PD PUSH DIM	WW 2700 K	R 5000 K		SPECIAL ANTI BACTERIAL PAINT
--------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	--	-------------------------------------

ACCESSOIRES

- TLC4** Châssis par placoplâtre pour appareil 595x1195 mm.
- KTPIT8** Cadre pour plafond et suspension - 595x1195 mm..
- KT10440** Kit suspension n. 4 câbles en acier L=2000mm, n. 4 pivot réglage millimétrique, n. 4 rosaces cylindriques
- KT10206** Kit rosace électrifiée avec câble transparent L=2000 mm 3x0,75 mmq, pour solutions CAE.
- KT10206/D** Kit rosace électrifiée avec câble transparent L=2000 mm 5x0,75 mmq, pour solutions EM/DL.

ACCESORIOS

- TLC4** Marco para falsos techos de placas para luminarias 595x1195 mm.
- KTPIT8** Marca para techo y suspension 295x1195 mm.
- KT10440** Kit de suspensión n. 4 cable de acero L= 2000 mm, n. 4 pernos regulació milimétrica, n. 4 rosetas cilíndricas
- KT10206** Kit roseta electrificada con de cable transparente L=2000 mm 3x0,75 mmq, para solución CAE version.
- KT10206/D** Kit roseta electrificada con de cable transparente L=2000 mm 3x0,75 mmq, para solución EM/DL version.

Tolérance des valeurs indiquées: +/- 10%. | Tolerancia de los valores indicados: +/- 10%
 Avec Ra > 90 réduction du flux lumineux égal à 10%. | Con CRI > 90 reducción del flujo lumínico igual al 10%.
 IDEALLUX s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications majeures au produit à tout moment. | IDEALLUX s.r.l. se reserva el derecho de realizar mejoras en el producto en cualquier momento.

ITALI UGR IP 65 VARIO LUMEN® (595x1195)



DIP Switch for VARIO LUMEN®

Code	mA	Lm LED *	Watt LED **	Lm Out ***	Watt Out	Lm / Watt Out
VARIO LUMEN®						
ITPM808NVL01	350	4160	22	3520	26	>135
	375	4440	24	3700	28	>132
	400	4760	26	3930	30	>131
	425	5040	28	4130	32	>129
	450	5340	30	4350	34	>128
	475	5640	32	4600	36	>128
	500	5940	34	4830	38	>127
	525	6240	36	5080	40	>127
	550	6520	38	5280	42	>126
	575	6840	40	5500	44	>125
	600	7120	42	5740	46	>125
ITPM908NVL01						
	350	3830	22	3180	26	>122
	375	4100	24	3380	28	>121
	400	4380	26	3600	30	>120
	425	4640	28	3800	32	>119
	450	4920	30	4000	34	>118
	475	5180	32	4200	36	>117
	500	5460	34	4420	38	>116
	525	5740	36	4600	40	>115
	550	6000	38	4840	42	>115
	575	6300	40	5060	44	>115
	600	6540	42	5200	46	>113

Flux total sortie de l'appareil avec une température de travail (Ta 25° - 4.000 K) | Flujo total de salida del aparato a temperatura de trabajo (Ta 25Å° - 4.000 K) | (3.000 K -8% - CRI 90 -10%)

Sur demande
Bajo pedido



Tolérance des valeurs indiquées: +/- 10%. | Tolerancia de los valores indicados: +/- 10%
Avec Ra > 90 réduction du flux lumineux égal à 10%. | Con CRI > 90 reducción del flujo lumínico igual al 10%.
IDEALLUX s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications majeures au produit à tout moment. | IDEALLUX s.r.l. se reserva el derecho de realizar mejoras en el producto en cualquier momento.