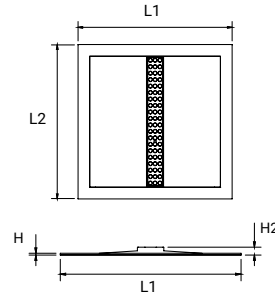


ITALÌ REFLECTOR

Panel LED. Groupe optique à haut rendement en polycarbonate (système micro réflexion).
Panel LED. Grupo óptico de policarbonato de alto rendimiento (sistema de micro reflectores).

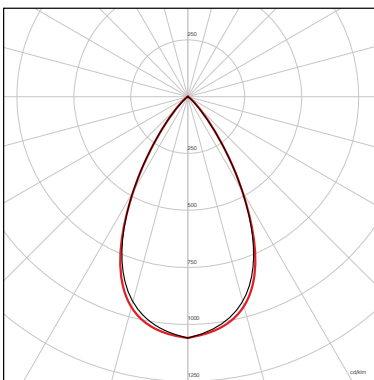


L1 (length)	595 mm
L2 (width)	595 mm
H (Height)	6 mm
H2 (Height)	28 mm
Weight	2,8 Kg

Corps en tôle d'acier pliée, peinte avec des poudres époxy après phosphatation.
Groupe optique à haut rendement en polycarbonate (système micro réflexion).
Installation standard sans outils par encastrement en appui sur la structure portante apparente des faux-plafonds 600x600mm, avec son cadre TLC3 pour les plafonds en contre-plaqué, ou accessoire de suspension/plafond KTPIT7.
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.
Grupo óptico de policarbonato de alto rendimiento (sistema de micro reflectores).
Instalación estándar empotrada en apoyo en falsos techos 600x600 mm con estructura portante a la vista sin el uso de accesorios, en falsos techos de yeso mediante el uso del marco TLC3 o suspensión / de techo con accesorios KTPIT7. 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



ITALI REFLECTOR (595X595)



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
4X18	4550	24,5	4100	26	> 158	ITR807	W: 3.000	DL: DALI	01: blanc blanco
4X18	4190	24,5	3775	26	> 146	ITR907	N: 4.000 C:: 6.000		
4X18	2275-4550	10,5-24,5	2170-4100	12,5-26	> 174 - >158	ITR807	W: 3.000 N: 4.000	VL: VARIO LUMEN	01: blanc blanco
4X18	2095-4190	10,5-24,5	2025-3775	12,5-26	> 162 - >146	ITR907	C:: 6.000		

		>80 CRI	>90 CRI	IP20 EN 60529	230 V 2014/35/UE
50/60 Hz	IK 05 EN 60068	850° EN 60695	RG 0 EN 62471		
	01 WHITE	CAM	14 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	
--------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	--

ACCESSOIRES

- TLC3** Châssis par placoplâtre pour appareil 595x595 mm.
KTPIT7 Cadre pour plafond et suspension - 595x595 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

- TLC3** Marco para falsos techos de placas para luminarias 595x595 mm.
KTPIT7 Marca para techo y suspension 595x595 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 REFLECTOR VARIO LUMEN® (595x595)



DIP Switch for VARIO LUMEN®

Code	mA	Lm LED *	Watt LED **	Lm Out ***	Watt Out	Lm / Watt Out
VARIO LUMEN®						
ITR807NVL01	350	2275	10,5	2170	12,5	>174
	375	2428	11,5	2330	13,5	>172
	400	2603	12,5	2480	14,5	>171
	425	2756	13,5	2610	15,5	>168
	450	2920	14,5	2760	16,5	>167
	475	3084	15,5	2925	17,5	>167
	500	3248	16,5	3070	18,5	>166
	525	3413	17,5	3210	19,5	>165
	550	3566	18,5	3370	20,5	>165
	575	3741	19,5	3510	21,5	>163
	600	3894	20,5	3675	22,5	>163
	625	4047	21,5	3805	23,5	>162
	650	4222	23	3790	24	>158
	675	4380	24	3950	25	>158
	700	4550	24,5	4100	26	>158
	<hr/>					
ITR907NVL01	350	2095	10,5	2025	12,5	>162
	375	2640	11,5	2150	13,5	>159
	400	2830	12,5	2290	14,5	>158
	425	2995	13,5	2430	15,5	>157
	450	3175	14,5	2560	16,5	>155
	475	3350	15,5	2695	17,5	>154
	500	3530	16,5	2850	18,5	>154
	525	3710	17,5	2975	19,5	>153
	550	3875	18,5	3130	20,5	>153
	575	4065	19,5	3250	21,5	>151
	600	4230	20,5	3405	22,5	>151
	625	4395	21,5	3525	23,5	>150
	650	4580	23	3535	24	>147
	675	4760	24	3650	25	>146
	700	4190	24,5	3775	26	>146

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.