



**LUMINARIAS EMPOTRABLES
POLIVALENTES PARA LAMPARAS T5**



MODELO

LPF T5

LUMINARIA DE EMPOTRAR POLIVALENTE.
ÓPTICA PARABÓLICA ALUMINIO ESPECULAR.

FABRICACIÓN CUERPO LUMINARIA

En chapa de acero termo-esmaltada en color blanco.

COMPONENTE ÓPTICO

Óptica formada por lamas longitudinales y transversales parabólicas en aluminio brillo.

Las partes ciegas entre componentes ópticos están fabricadas en **chapa de acero lisa color blanco**, como opción del cliente se puede personalizar en el color corporativo o de la carta RAL.

FUENTES DE LUZ

Fluorescencia lineal T5 de 14-24-28-54-35-49-80

ELECTRIFICACIÓN

La conexión eléctrica se realiza a clema de tres polos o bajo demanda con clema enchufable sistema WIELAND.

RETORNO AIRE

Toda la serie de éstas luminarias pueden ser ranuradas para ventilación de retorno a plenum y de acuerdo a necesidades de caudal de aire.

KIT DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA

Bajo pedido, todas las versiones podrán ir equipadas con kit de alumbrado de emergencia.

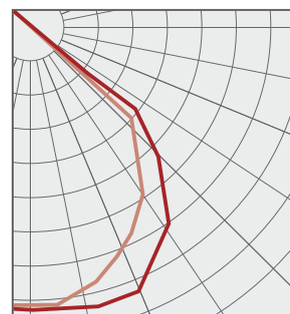
EQUIPO ELECTRÓNICO

Bajo pedido, todas las versiones podrán ser suministradas con balastro electrónico y/o sistema regulable DALI o 1/10V.

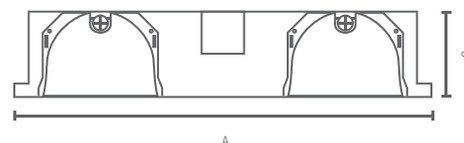
MONTAJE

Empotrado en los diferentes tipos de techo, apoyando en los perfiles o, en otros casos, con los anclajes de montaje rápido que permitan una regulación precisa de la luminaria.

LPF 2X28 T-5



CROQUIS



MEDIDAS

MODELO	LAMP	W	A	B	C	PESO
POLIVALENTE	2	14-24 T5	297	547	58	3,6
2-T5	2	28-54 T5	297	1197	58	5,2
19X6	2	35-49-80 T5	197	1497	58	6,3

Para el CORTE DE ESCAYOLA reducir 30 m/m a las medidas A y B.



**LUMINARIAS EMPOTRABLES
POLIVALENTES PARA LAMPARAS T5**



MODELO

LPF T5

LUMINARIA DE EMPOTRAR POLIVALENTE.
ÓPTICA PARABÓLICA ALUMINIO ESPECULAR.

FABRICACIÓN CUERPO LUMINARIA

En chapa de acero termo-esmaltada en color blanco.

COMPONENTE ÓPTICO

Óptica formada por lamas longitudinales y transversales parabólicas en aluminio brillo.

Las partes ciegas entre componentes ópticos están fabricadas en **chapa de acero lisa color blanco**, como opción del cliente se puede personalizar en el color corporativo o de la carta RAL.

FUENTES DE LUZ

Fluorescencia lineal T5 de 14-24-28-54

ELECTRIFICACIÓN

La conexión eléctrica se realiza a clema de tres polos o bajo demanda con clema enchufable sistema WIELAND.

RETORNO AIRE

Toda la serie de éstas luminarias pueden ser ranuradas para ventilación de retorno a plenum y de acuerdo a necesidades de caudal de aire.

KIT DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA

Bajo pedido, todas las versiones podrán ir equipadas con kit de alumbrado de emergencia.

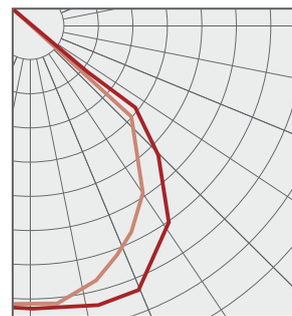
EQUIPO ELECTRÓNICO

Bajo pedido, todas las versiones podrán ser suministradas con balastro electrónico y/o sistema regulable DALI o 1/10V.

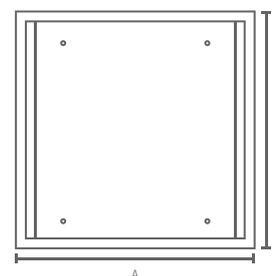
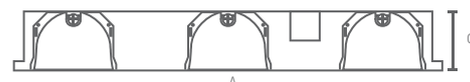
MONTAJE

Empotrado en los diferentes tipos de techo, apoyando en los perfiles o, en otros casos, con los anclajes de montaje rápido que permitan una regulación precisa de la luminaria.

LPF 3X14 T-5



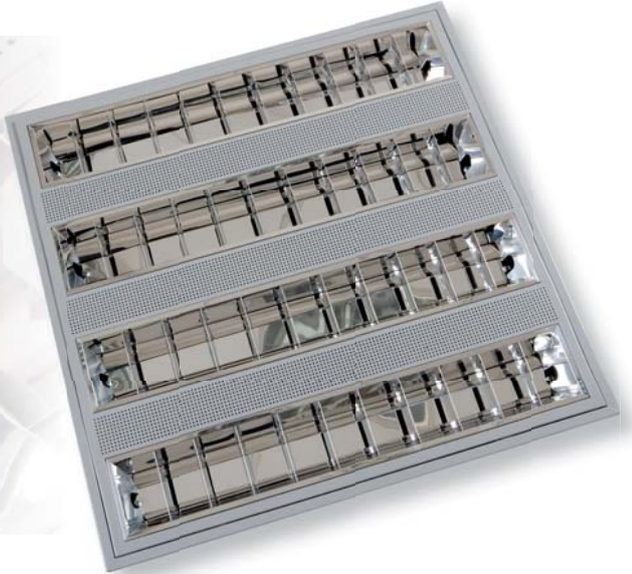
CROQUIS



MEDIDAS

MODELO	LAMP	W	A	B	C	PESO
POLIVALENTE 3-4-T5	3	14-24 T5	597	597	58	3,6
	3	28-54 T5	597	1197	58	4,7
	4	14,24 T5	597	597	58	3,6
	4	28-54 T5	597	1197	58	4,7

Para el CORTE DE ESCAYOLA reducir 30 m/m a las medidas A y B.





**LUMINARIAS EMPOTRABLES
POLIVALENTES CON CERCO PERIMETRAL**



MODELO

DLX-E

LUMINARIA DE EMPOTRAR POLIVALENTE,
ÓPTICA PARABOLICA ALUMINIO BRILLO CON CERCO PERIMETRAL.

FABRICACIÓN CUERPO LUMINARIA

En chapa de acero termo-esmaltada en color blanco.

COMPONENTE ÓPTICO

Óptica formada por lamas longitudinales y transversales parabólicas en aluminio brillo.

FUENTES DE LUZ

Fluorescencia para lámparas 36 W TCL.

ELECTRIFICACIÓN

La conexión eléctrica se realiza a clema de tres polos o bajo demanda con clema enchufable sistema WIELAND.

RETORNO AIRE

Toda la serie de éstas luminarias pueden ser ranuradas para ventilación de retorno a plenum y de acuerdo a necesidades de caudal de aire.

KIT DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA

Bajo pedido, todas las versiones podrán ir equipadas con kit de alumbrado de emergencia.

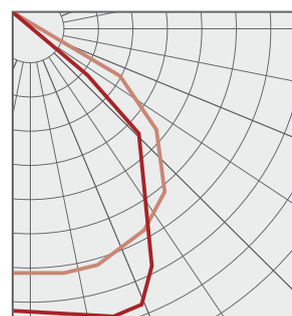
EQUIPO ELECTRÓNICO

Bajo pedido, todas las versiones podrán ser suministradas con balastro electrónico y/o sistema regulable DALI o 1/10V.

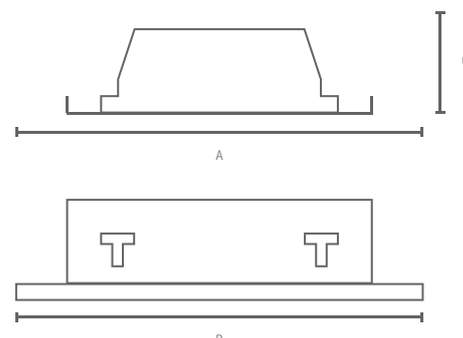
MONTAJE

Empotrado en los diferentes tipos de techo, apoyando en los perfiles o, en otros casos, con los anclajes de montaje rápido que permitan una regulación precisa de la luminaria.

DLX-E 3X36 TCL



CROQUIS



MEDIDAS

MODELO	LAMP	W	A	B	C	PESO
MARCO PERIMETRAL	2	18 TCL	597	597	96	
	3	18 TCL	597	597	96	
2-3 TUBOS	2	36 TCL	597	597	96	
TCL	3	36 TCL	597	597	96	

Para el CORTE DE ESCAYOLA reducir 30 m/m a las medidas A y B.