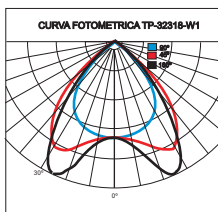
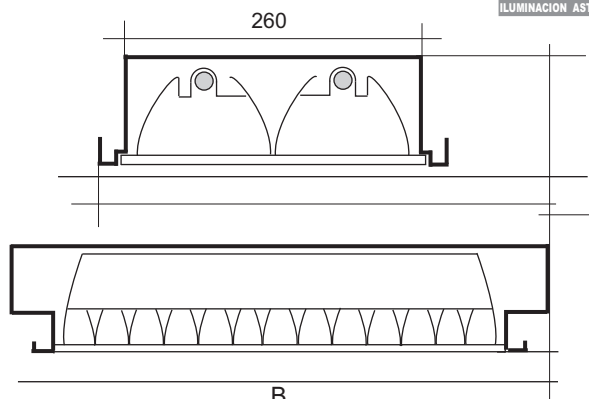
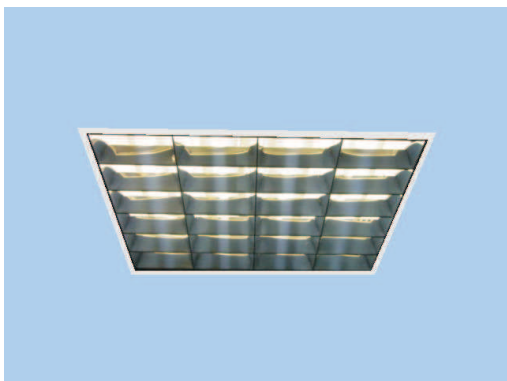


Luminarias de Empotrar

LUMINARIAS PARA TECHOS METALICOS



REFERENCIA	POT. W.	DIMENSIONES		
		A	B	C
TP-32218	2 x 18	29	597	96
TP-32236	2 x 36	298	1220	96
TP-32258	2 x 58	297	1497	96
TP-32318	3 x 18	597	597	96
TP-32336	3 x 36	597	1197	96
TP-32418	4 x 18	597	597	96
TP-32436	4 x 36	597	1197	96



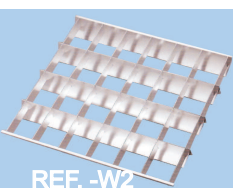
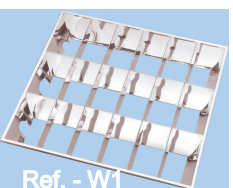
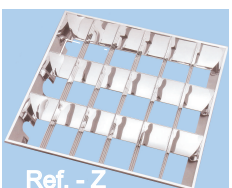
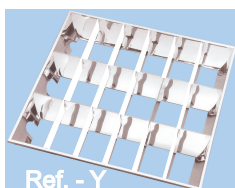
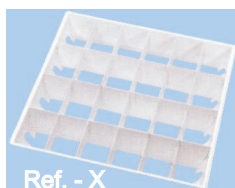
Luminaria de empotrar tipo polivalente, para techos de perfil visto, oculto y escayola con apoyo en la perfilera en el primer caso y mediante garras de anclaje en perfil visto y escayola.

Chasis en chapa de acero de primera calidad, cuyo desengrase se realiza con producto PAIKOR-285, para una mayor adherencia y uniformidad en la pintura con polvo epoxi-poliéster blanco, estable a los rayos ultravioleta.

Equipo eléctrico homologado a 220 v. A.F, con portalámparas de seguridad, bornas de conexión, cable rígido de doble aislamiento con toma de tierra, (Bajo pedido) se puede equipar en H.F.

CINCO tipos de ópticas difusoras;

- Difusor en "V", laterales y lamas transversales en aluminio prelacado en blanco Ref. - X.
 - Difusor en "V", laterales en aluminio brillo y lamas transversales en aluminio blanco Ref. - Y.
 - Difusor en "V", laterales en aluminio brillo y lamas transversales en aluminio estriado Ref. - Z.
 - Difusor en "V", laterales y lamas transversales parabólicas en aluminio brillo. Ref - W1.
 - Difusor en "V", laterales y lamas transversales parabólicas en aluminio mate. Ref - W2.
- * Las referencias W1 y W2, tambien se pueden fabricar en aluminio de importación
- Difusor metacrilato opal o prismático, xon cerco y junta de neopreno Ref. - DPO/DPP



Certified Company



by DEKRA-ITS



Clase I



20
54

