

Luminaire pour application saillante ou suspendue, qui complète la famille Quadrata S45 (page 140).

Luminaire avec corps en profil aluminium de section 45X45 mm et finition anodisée naturelle mat équipée avec réflecteur parabolique en aluminium brillant.

Lampes développées pour lampes fluorescentes T5 (Ø16 mm), disponibles dans une vaste gamme de puissances.

Il est possible de fabriquer des luminaires avec une longueur jusqu'à 6 mètres sur une seule pièce, ce qui permet l'adaptation à plusieurs situations, en maintenant toujours une finition parfaite.

Versions avec kit d'urgence disponibles pour les luminaires avec longueur supérieure à 1200 mm.

Lignes en continu disponibles sur consultation. Information complémentaire page 142 – figure Lignes en continu.

Pedido : ref + aplicación + potencia + extras

Commande : ref + application + puissance + extras

Seleccionar aplicación/sélectionner application : **Saliente o Suspendida / Saillante ou Suspension**

Extras / standard extras: **V (HF-DIM) K (Kit Emerg.)**

Accesorios / Accessoires: **Suspendida / Suspension**

Componentes no incluidos / Composants non fournis: **Lámparas / lampe**

Acabados / finitions: **34**

Reflector / reflector: **Brilhante / Bright**

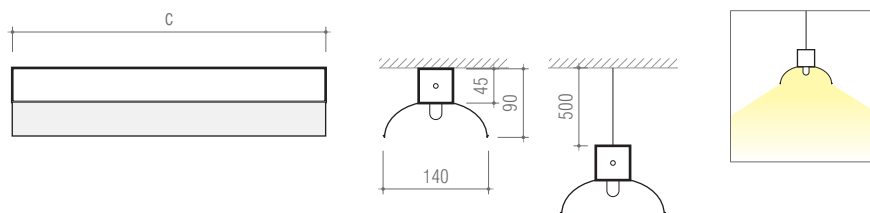
Luminaire para aplicación saliente o colgante, que complementa la familia Quadrata S45 (pag x 140). Cuerpo en perfil de aluminio de sección 45x45 mm con acabado anodizado natural mate, equipado con reflector Parabólico en aluminio brillante.

Luminaire desarrollada para lámparas fluorescentes T5 (Ø16 mm), disponibles en una amplia gama de potencias.

Es posible fabricar luminarias cumpliendo hasta 6 metros en una única pieza, permitiendo que la luminaria se adapte a un gran número de situaciones, manteniendo siempre un acabado perfecto, solo posible por ser fabricado en una única pieza.

Versions con kit de emergencia disponible para luminaria de largo superior a 1200 mm.

Líneas continuas disponibles sobre consulta. Información para completar en la página 142- figura líneas continuas.



ref.	X.		(mm) C
Q. S45 P	1x14 W	G5	615
	1x24 W		
	1x21 W		
	1x39 W		1215
	1x28 W		
	1x54 W		
	1x35 W		
1x49 W	1515		
1x80 W			



CE 230V/50Hz 850°C **IP20**