



Luminarias de empotrar de luz reflejada

Mellow light recessed luminaires

RE LDI

LUZ REFLEJADA Y DIRECTA

DIRECT AND MELLOW LIGHT



Luminaria de luz reflejada y directa construida en chapa de acero termoestablada en blanco con polvo poliéster. Las lámparas están situadas en el centro de la luminaria, quedando parcialmente ocultas por un difusor parabólico de aluminio brillo para dos lámparas. Esta disposición permite una iluminación localizada debajo de la luminaria, además de la característica luz difusa, sin deslumbramientos, que crea ambientes suavemente iluminados muy agradables. Diseño atractivo e innovador

Carcasa

Chapa de acero pintada en blanco calidad poliéster. Para techos de perfil visto.

Difusor

Difusor en aluminio acabado en brillo de gran pureza. Cabeceros haciendo cerco en el perímetro del difusor central, transversales curvadas y plegadas. Apartallamiento lateral por ambas lados de la lámpara por plancha opal y chapa de acero microperforada pintada.

Aplicación

Iluminación general de oficinas, despachos, agencias de bancos, y espacios públicos entre otros.

Mellow and direct light luminaire made of steel sheet and thermo-enamelled with white polyester powder. The tubes are placed in the centre of the luminaire and are practically concealed by a gloss aluminium parabolic louver for two lamps. This arrangement allows for localised illumination beneath the luminaire. Apart from the characteristic diffused light it gives, without causing glares, it creates a softly lit environment. Attractive and innovative design.

Housing

White polyester painted steel suitable only for exposed t-bar ceilings.

Louver

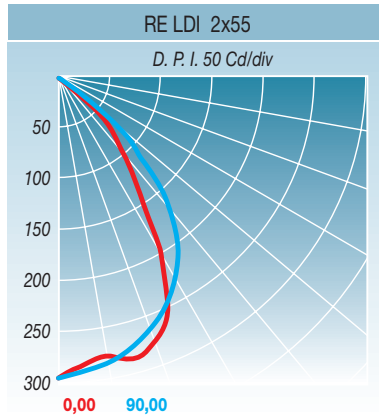
Diffuser made in gloss aluminium very high purity. An all round trim form a perimeter around the diffuser and the transversal sections are curved and folded. A screen on each side of the lamps made of micro-perforated white painted steel and opal sheet.

Application

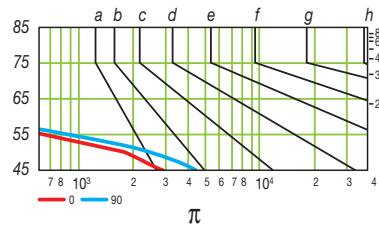
General lighting for offices, banks, public spaces and others.

FOTOMETRIA

PHOTOMETRY



η	42,9 %
CIE:	61.1/92.3/98.6/100.0/42.9
DIN:	A50
UTE:	0,43C+0,00T



G	(lx)							
A	1.15	2000	1000	500	≤300	-	-	-
B	1.5	-	2000	1000	500	≤300	-	-
C	1.85	-	-	2000	1000	500	≤300	-
D	2.2	-	-	-	2000	1000	500	≤300
E	2.55	-	-	-	-	2000	1000	500

