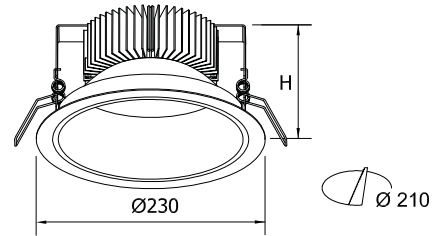


# NEW REMISI 230

## SATINATO/SATIN

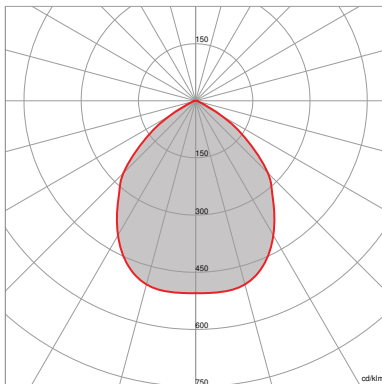
Optique aluminium satiné (Cod. S).  
Óptica en aluminio metalizado a espejo (Código S).



Collerette en tôle d'acier finition peinture poudre époxyde garantie anticorrosion.  
Dissipateur en aluminium extrudé et anodisé.  
Optique en aluminium satiné.  
Diffuseur en polycarbonate opale anti-éblouissement.  
Fixation avec ressorts (adaptés pour faux-plafond ép. de 5mm à 30mm).  
Source lumineuse LED.  
Emission directe.  
Alimentation électronique CAE.  
Sur demande: dimmable DALI (réf. DL) ou PUSH DIM (réf. PD).

*Anillo embellecedor de lámina de acero recubierta con polvo epoxi previamente fosfatado.  
Difusor de aluminio extruido y anodizado.  
Óptica de aluminio satinado (código S).  
Difusor de cierre de policarbonato opal antideslumbrante.  
Instalación de empotrar con muelles (para falsos techos con espesor de 5mm a 30mm).  
Fuente de iluminación LED.  
Emisión directa.  
No apta para aplicación en exteriores.  
Alimentación electrónica CAE.  
A Pedido: regulación DALI (cód. DL) especificar si se requiere con función PUSH-DIM (cód. PD)*

## PHOTOMÉTRIES | FOTOMETRÍAS



**NEW REMISI 230 S**

# NEW REMISI 230 | SATINÉE/SATINADO



<b>5Y WARRANTY</b> 5% FAILURE RATE	<b>60.000 h</b> LED LIFETIME L90B10	<b>100.000 h</b> LED LIFETIME L70B50
---------------------------------------	--	---

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	mA	H Hauteur H altura	Code Código	Optique Óptica	K	Alimentation Alimentación	Couleur Color
2x18	<b>2340</b>	14	2035	15,5	> 131	350	65 mm •	<b>NR233</b>	S: satinée satinado	W: 3.000 N: 4.000	— : CAE sur demande/ bajo pedido DL: DALI PD: PUSH DIM	01: blanc blanco
2x26	<b>2930</b>	18,5	2545	20	> 127	450	65 mm •	<b>NR234</b>				
2x32	<b>3220</b>	20	2795	22	> 127	500	65 mm •	<b>NR235</b>				
2x42	<b>3840</b>	25	3375	26,5	> 127	600	105 mm •	<b>NR236</b>				
1x70	<b>4400</b>	29	3880	30,5	> 127	700	105 mm •	<b>NR237</b>				
1x100	<b>5590</b>	37,5	4855	41	> 118	900	155 mm •	<b>NR238</b>				
<150	<b>6350</b>	43	5510	47	> 117	1050	155 mm •	<b>NR239</b>				

		<b>&gt;80</b> CRI	<b>IP44</b> EN 60529	<b>230 V</b> 2014/35/UE	<b>50/60</b> Hz	<b>IK 07</b> EN 60068
<b>850°</b> EN 60695		<b>RG 0</b> EN 62471		<b>01</b> WHITE		

<b>02</b> BLACK	<b>05</b> SILVER	<b>IP55</b> EN 60529
--------------------	---------------------	-------------------------

sur demande / bajo pedido

Température ambiante minimale et maximale | Temperatura ambiente mínima y máxima (-10° +40°)

\* Lumen nominaux LED max à 25° | Lúmenes nominales LED máx. a 25°

\*\* Puissance des LED | Potencia del LED

\*\*\* Flux total sortie de l'appareil avec une température de travail (Ta 25° - 4000K) / Flujo total de salida del aparato a temperatura de trabajo (Ta 25° - 4000K)

- H 65 mm: sans dissipateur | Autodisipado
- H 105 mm - H 155 mm: avec dissipateur en aluminium | Difusoren aluminio
- Colerette diam. spécial sur demande | Anillo de compensación, medidas a pedido.
- Utilisation COB avec caractéristiques chromatiques spéciales **RETAIL & FOOD**- viande-poisson-pain-fruits-légumes- **SHOP & STYLE** - CrispWhite-CrispColor-TrueColor | Es posible utilizar COB con características cromáticas específicas: **RETAIL & FOOD** - Carne, pescado, pan, fruta y verdura | **SHOP & STYLE** - CrispWhite, CrispColor, True color

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.