

A família **ELEMENTARE R** é uma solução ideal para iluminação geral de espaços comerciais e habitacionais.

Com LEDs de elevado índice de Reprodução de Cor (Ra>90) e de elevado tempo de vida útil (>50 000h), com diferentes temperaturas de cor disponíveis.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Montagem	Encastrada;
Aro	Alumínio termolacado à cor;
Aplicação	Espaços comerciais; Habitações;
IRC	Ra >90;
Difusor	O - Opalino; T - Transparente;

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Corrente Ali. Máx.	1200 mA;
Fator de Potência	> 0,98;
Classe de Proteção elétrica	III ;

NORMAS (PRODUTOS FABRICADOS SEGUNDO:)

- EN 60598-1:2004
- EN 60598-2-2:2023

EMBALAGEM

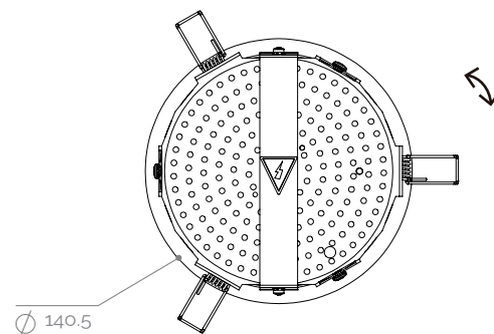
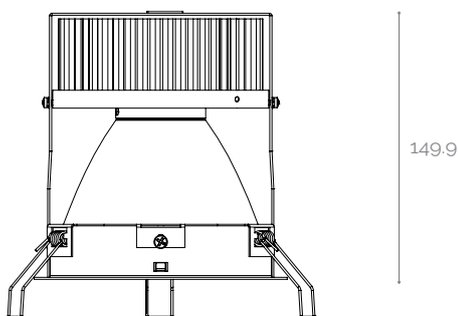
Dimensão (mm)	180x195x180
Peso (kg)	1,3

ACABAMENTOS

Br	Branco (RAL 9110)
Cz	Cinzento (RAL 7040)

Outros acabamentos sob consulta

DESENHOS MECÂNICOS (mm)



ESPECIFICAÇÕES FOTOMÉTRICAS

LENTE	PERFORMANCE	POTÊNCIA (W)	CÓDIGO FOTOMÉTRICO	FLUXO LUMINOSO (lm)	EFICÁCIA DO SISTEMA* (lm/W)
S	HO	48	927	3855	80
			930	3996	83
			940	4319	90
	HE	28	927	2410	87
			930	2498	90
			940	2700	98
M	HO	48	927	3486	72
			930	3613	75
			940	3906	81
	HE	28	927	2179	79
			930	2258	82
			940	2441	88
W	HO	48	927	3445	72
			930	3571	74
			940	3860	80
	HE	28	927	2153	78
			930	2232	81
			940	2412	87
XW	HO	48	927	3814	79
			930	3954	82
			940	4273	89
	HE	28	927	2384	86
			930	2471	89
			940	2671	97

NOTA: Valores nominais à temperatura (T_p - 25°C) | (*) - Sistema normal (sem controlo).

O fluxo luminoso e a potência de entrada da luminárias são valores indicativos válidos para uma temperatura ambiente de 25°C. O fluxo real emitido pela luminária depende das condições ambientais (ex. temperatura e poluição) e pode variar segundo configurações específicas. Os valores comunicados estão sujeitos às tolerâncias em tecnologia.

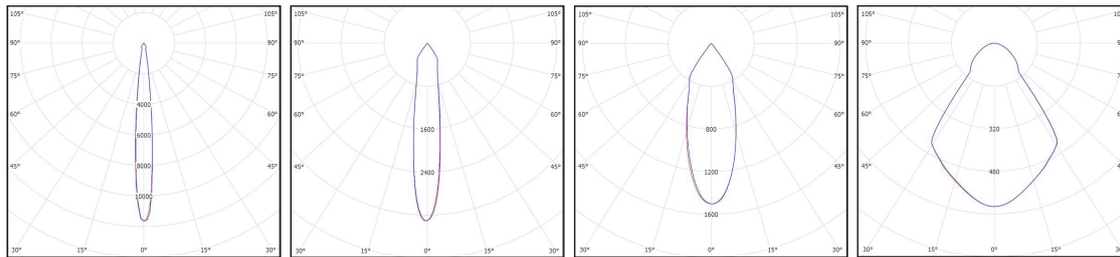
HO - Fluxo de saída elevado;
HE - Alta eficiência;

OPÇÕES:

Temperaturas de cor disponíveis:



DIAGRAMA POLAR



S

M

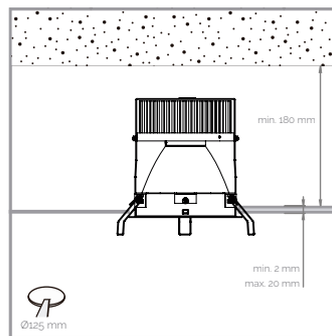
W

XW

EXEMPLO PARA ENCOMENDA

FAMÍLIA DE PRODUTO	PERFORMANCE	CÓDIGO FOTOMÉTRICO	LENTE	DIFUSOR	ACABAMENTO	OPÇÕES
ELEMENTARE R125	HO	927	M	T	Br	-

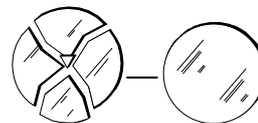
IMAGENS ILUSTRATIVAS



NOTAS



O PRODUTO NÃO DEVE SER COBERTO COM MATERIAL ISOLANTE OU ANÁLOGO



LUMINÁRIAS COM VIDRO. Deve ser substituído, quando frissurado

Este aparelho não é apropriado para repicagem.
Fonte de luz não substituível pelo utilizador.

Para mais informação sobre as diferentes arquiteturas, soluções e funcionalidades disponíveis, por favor contactar a Lightenjin.

Nos termos gerais do fornecimento dos nossos serviços e/ou equipamentos, a Lightenjin declina qualquer responsabilidade quanto ao uso ou fim atribuído aos mesmos, os quais são da única e exclusiva responsabilidade do cliente.

A Lightenjin reserva-se no direito de alterar os dados constantes deste documento sem aviso prévio.

LIGHTENJIN II - INDÚSTRIA DE ILUMINAÇÃO, LDA

PARQUE EMPRESARIAL DO CASARÃO, AVENIDA DAS 2 RODAS, LOTE 36A, 3750-041 AGUADA DE CIMA | PORTUGAL
tel: +351 234 080 117 | fax: +351 234 640 064 | geral@lightenjin.pt

