

**VITA I** - calha técnica hospitalar constituída de perfil duplo, para aplicação nos cabeceiros de cama de pacientes. Um dos perfis é dedicado à parte elétrica e pode comportar iluminação de leitura, que também permite examinar o doente, iluminação ambiente e de vigília. Pode ainda integrar diversas tomadas e interruptores, bem como sistema de chamada de enfermeiro e outros a definir de acordo com as necessidades.

Esta é a solução perfeita para quartos, zonas de recobro e tratamento de doentes, que requerem iluminação, energia e comunicações exatamente onde e quando são necessárias.

Com possibilidade de integração de sistemas de controlo de ritmo circadiano.



**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

<b>Montagem</b>	Saliente;
<b>Perfil</b>	Alumínio, termolacado à cor;
<b>Aplicação</b>	Hospitais; Serviços de saúde;
<b>IRC</b>	Ra >80;
<b>Difusor</b>	O - Opalino;

**ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS**

<b>Corrente Ali. Máx.</b>	275 mA;
<b>Fator de Potência</b>	> 0,90;
<b>Classe de Proteção elétrica</b>	I;

**NORMAS (PRODUTOS FABRICADOS SEGUNDO:)**

EN 60598-1:2004

**ACABAMENTOS**

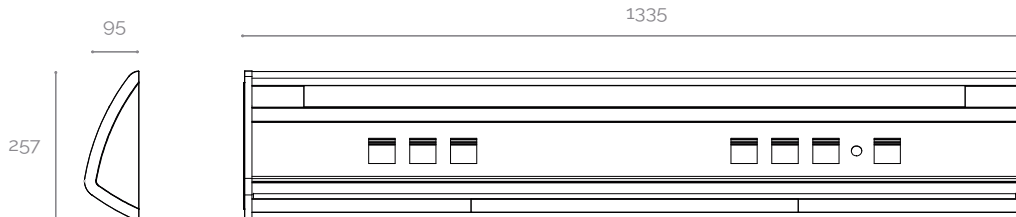
<b>Br</b>	Branco (RAL 9110)
-----------	-------------------

Outros acabamentos sob consulta

**EMBALAGEM**

<b>Dimensão (mm)</b>	1500x300x100
<b>Peso (Kg)</b>	16,6

**DESENHOS MECÂNICOS (mm)**



**NOTA:** Medida pode ser adaptada às necessidades do utilizador.

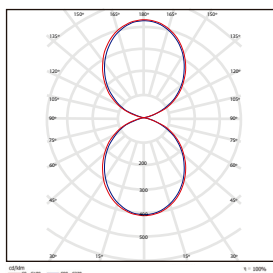
ESPECIFICAÇÕES FOTOMÉTRICAS

MODELO	PERFORMANCE	POTÊNCIA (W)	CÓDIGO FOTOMÉTRICO	FLUXO LUMINOSO (lm) DIRETA+INDIRETA	EFICÁCIA DO SISTEMA* (lm/W)
1x44 + 1x22 <sup>(1)</sup>	HO	31	827	2472 + 1236	118
			830	2583 + 1291	123
			840	2730 + 1365	130
			850	2730 + 1365	130
	HE	23	827	1833 + 916	120
			830	1915 + 957	125
			840	2024 + 1012	132
			850	2024 + 1012	132

**NOTA:** Valores nominais à temperatura (T<sub>p</sub> - 25°C) | (\*) - Sistema normal (sem controlo);

<sup>(1)</sup> Valores podem ser customizados em função das necessidades do utilizador;

DIAGRAMA POLAR



EXEMPLO PARA ENCOMENDA

FAMÍLIA DE PRODUTO	PERFORMANCE	CÓDIGO FOTOMÉTRICO	DIFUSOR	ACABAMENTO	OPÇÕES
Vita I	HO	840	O	Br	ciclo circadiano

IMAGENS ILUSTRATIVAS



NOTAS



RISCO DE  
CHOQUE ELÉTRICO

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