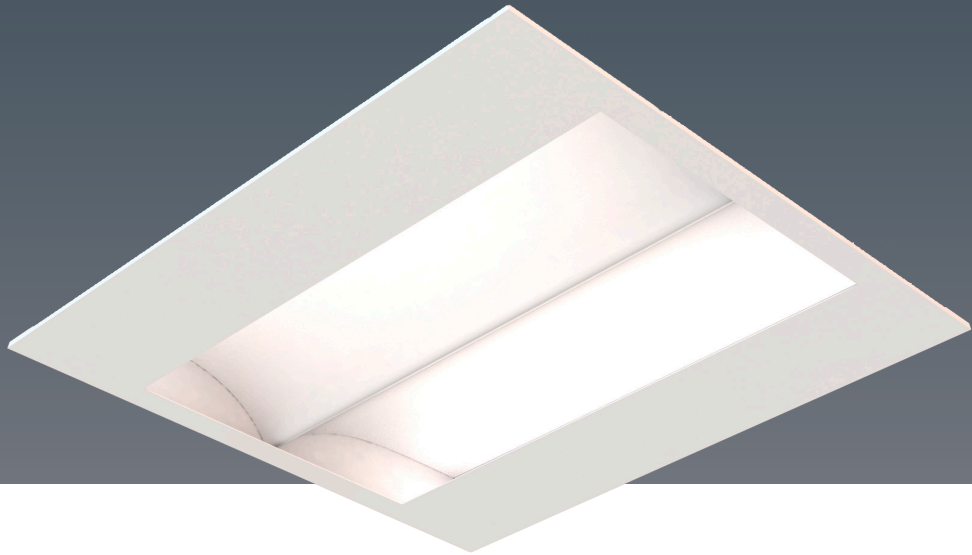


# HL-102

LUMINÁRIA LED DE EMBUTIR



## CARACTERÍSTICAS

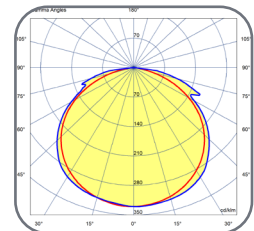
- Iluminação indireta proporcionando maior conforto para o paciente
- Atende diferentes cenas de iluminação com 2 opções de acendimento
- Automação para ciclo circadiano em branco dinâmico (*Tunable White*)
- Opção de driver dimerizável (0-10V, TRIAC ou DALI)

## CORES DISPONÍVEIS

outras cores sob consulta

- Branco Linha  Branco Acetinado

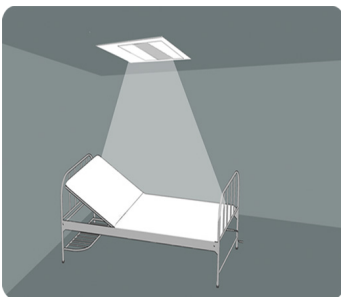
## CURVA FOTOMÉTRICA



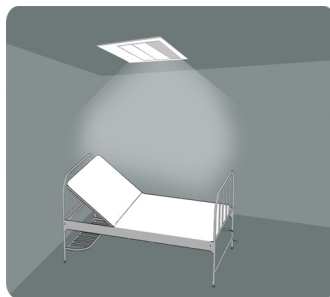
Modelo HL-102 EG/QD60

## CENAS DE ILUMINAÇÃO

### EXAMES

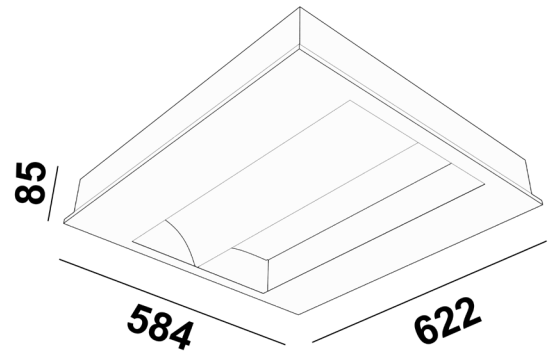


### AMBIENTE



## DIMENSÕES

nicho: 603x555 (mm)



## ESPECIFICAÇÕES

- Corpo em aço galvanizado com pintura eletrostática
- Refletor pintado em microtextura branco e difusor cristal
- Fluxo de até 5000 lumens com baixo UGR <19
- Vedação adequada para ambientes hospitalares
- LED integrado 50.000 horas de vida útil

## MODELOS

Código SKU	Modelo	Fonte	CCT(K)	Potência (W)	Fluxo Efetivo (lm)	Eficácia (lm/W)	UGR	IP
011020	CPT LUM HL-102-EG/CO60 LED5000830 DW CRIST2 220V	LED integrado	3000	66.3	5068	76.4	<19	20
011021	CPT LUM HL-102-EG/CO60 LED5000840 DW CRIST2 220V	LED integrado	4000	66.3	5068	76.4	<19	20
011022	CPT LUM HL-102-EG/CO60 LED5000TW DW CRIST2 220V	LED integrado	TW	66.3	5068	76.4	<19	20



Associação Brasileira para o Desenvolvimento do Edifício Hospitalar



www.luma.ind.br ☎ +55 11 3390-3699 ☎ +55 21 2717-2463 ☎ +55 21 98193-7099

Folha Técnica - As informações descritas podem ser alteradas sem aviso prévio | Luma Iluminação - 2023  
\*Cobertura conforme termos de garantia