

FICHA TÉCNICA



870531CW

APLIQUE PARA EXTERIOR CASABLANCA 2X8W 2XGU10

Aplice modelo CASABLANCA para duas lâmpadas até 8W de potência e casquilho GU10. Instalação em superfície e adequado para exteriores com um índice de proteção IP54. Grau de proteção de resistência mecânica a impactos IK08. Distribuição de iluminação indireta para cima e para baixo. Corpo em alumínio com acabamento preto e difusor em vidro transparente.



DADOS DO PRODUTO

Código do artigo:	870531CW
Descrição:	Aplice de exterior CASABLANCA
Código EAN13:	8436568442242

DADOS ELÉCTRICOS

Potência:	Máximo 2x8W
N.º de lâmpadas:	2
Casquilho:	GU10
Tensão:	220-240vac
Hertz:	50-60Hz
Classe de isolamento elétrico:	CLASSE I
Coneção:	L/N+TT

DADOS LUMÍNICOS

Distribuição luminosa:	Indireta
Direção da luz:	Para cima e para baixo

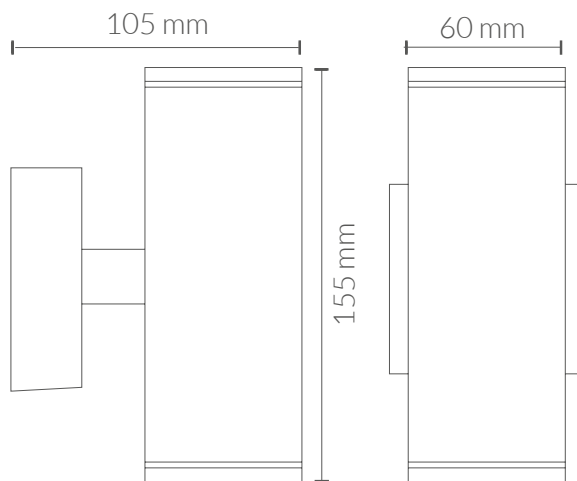
DADOS TÉCNICOS

Grau de proteção:	IP54 (Equipamento protegido contra o pó e contra salpicos de água)
Grau de impacto:	IK08 (5J)
Tipo de montagem:	Superfície

DADOS FÍSICOS

Corpo da luminária	
Material:	Alumínio
Acabamento:	Petro
Difusor	
Material:	Vidro
Acabamento:	Transparente

MEDIDAS



CERTIFICAÇÕES

CE & ROHS

Diretiva EMC 2014/30/UE COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA

- EN IEC 55015** Limites e métodos de medição das características relativas à perturbação radioelétrica dos equipamentos de iluminação e similares.
- EN 61547** Equipamentos de iluminação para uso geral. Requisitos relativos à imunidade CEM.
- EN IEC 61000-3-2** Compatibilidade Eletromagnética (CEM). Parte 3-2: Limites. Limites para as emissões de corrente harmônica (equipamentos com corrente de entrada ≤ 16 A por fase).
- EN IEC 61000-3-3** Compatibilidade Eletromagnética (CEM). Parte 3-3: Limites. Limitação das variações de tensão, flutuações de tensão e flicker nas redes públicas de fornecimento de baixa tensão para equipamentos com corrente nominal ≤ 16 A por fase e não sujeitos a uma conexão condicional.

Diretiva LVD 2014/35/UE BAIXA TENSÃO

- EN IEC 60598-1** Luminárias. Parte 1: Requisitos gerais e ensaios.
- EN IEC 60598-2-1** Luminárias. Parte 2-1: Requisitos específicos. Luminárias fixas para uso geral.
- EN 62493** Avaliação dos equipamentos de iluminação em relação à exposição humana aos campos eletromagnéticos.
- EN 62471** Segurança fotobiológica das lâmpadas e dos aparelhos que utilizam lâmpadas.

Diretiva RoHS 2011/65/UE e Diretiva Delegada (UE) 2015/863.

Determinação de certas substâncias em produtos eletrotécnicos.

- EN 62321-3** **EN IEC 62321-7-1**
- EN 62321-5** **EN 62321**
- EN 62321-4** **EN 62321-6**

