



ALAAA1011809 - Luminária suspensa de superfície PULL, Ø800mm,
75W, negro, Branco neutro

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	75
Fluxo luminoso (lm)	7100
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	AC220-240V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Forma	Circular
Tipo de Regulação	TRIAC

DETALHES:

Luminária de suspensão / superfície LED que permite múltiplas composições criativas. A difusão da luz através de um policarbonato opalizado de alta difusão cria um ambiente perfeito para qualquer estadia.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



DATA SHEET

ALAAA1011809 - Luminária suspensa de superfície PULL, Ø800mm,
75W, negro, Branco neutro

GALERIA DE IMAGENS: