



LED

Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-4



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração, Hotelaria, Arte e Cultura.

Montagem: Luminária de pé.

Distribuição de Luz: Indireta.

Fonte de Luz: LED 4000K, CRI>80, vida útil de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Difusor: Acrílico Opalino.

Fonte de Alimentação: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiais: Tubo e base: metal; Parte superior: madeira.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster; Parte superior revestido a madeira ou lacada.

DAZ - Difusor em acrílico opalino

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC(mm)	kg	HF
	≤10	31	4660	128	85	Ø400x26x1800	10	90307.L031.E

COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco
G	Cinzento
B	Preto
J	Rosewood

Nota: Tubo e base sempre a preto.

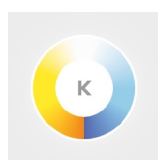
DETALHES



Inclui cabo com 3,50m e interruptor de pé.

OPÇÕES

Temperatura de cor



3000K

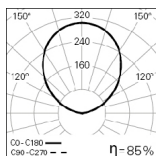
Código
3000

Exemplo de encomenda: 90307.L031.E (HF) + J(COR/ACABAMENTO) + 3000(OPÇÕES)

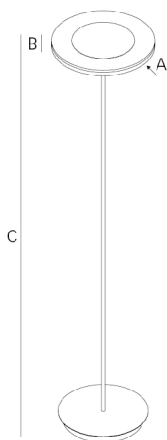
Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

FOTOMETRIA

DIMENSÕES



NOAH /F 31W
DAZ 4000K



AxBxC (mm)
Ø400x26x1800

PARA ESPECIFICAR:

Luminária circular em LED, para aplicação de pé. Base e tubo em metal revestido a epoxi poliéster e parte superior em madeira ou lacada nas cores branco, cinzento ou preto. Com difusor em acrílico opalino DAZ. Versão standard com LED 4000K, CRI>80 e 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Botão on/off. Versão em 3000K como opção. – como Indelague NOAH /F

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.
Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.