





Especificações (Luminárias da série)						
	Isolamento elétrico	CII				
4	Tensão (V)	220-240V				
Ηz	Frequência (Hz)	50/60Hz				
φ	Fator de Potência (Cos fi)	>0,9				
<u> </u>	Regulação	DALI				
0	Índice de estanqueidade IP	IP20				
D	Cor do corpo	Preto				
4	Material Difusor	PC				
	Corpo	AL iap				
<	Temperatura de cor	3000K				
ý	CRI Índice de repr. cromática	>90				
4	Angulo de abertura	36°				
\Rightarrow	Dimensão	245x80x105mm				
tc	Temperatura de trabalho	-30°C ~ +35°C				
) LUM	Fluxo (lm)	3 059lm				
 }	Vida	(L70B50>)50.000h				





Referências					
	W	Ф	K	(←
627887	30W	3059lm	3000K	Preto	245x80x105mm

Dimensões ←

Fotometria



