

770.406

LÂMPADA PORTÁTIL
IP65 60W E27 10m



EN 60598-1 (2015)
EN 60598-2-8 (2013)
EN 60598-1/A1 (2018)

DIRETIVA RAEE 2012/19/EU
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série HALE
Descrição sintética	LÂMPADA PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Lamp power	60W
Type of plugs	IEC309
Tensão nominal	24V
Cable	H05RN-F
Cable section	2x1mm ²

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP65
Lamp holder	E27
Grau de proteção IK	IK08

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Cable length	10m
--------------	-----

■ DESCARREGAR

Desenho Técnico [PDF]
Desenho Técnico [DWG]
Desenho Técnico [STP]
Guia de instruções
Guia de instruções

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Opções	Hangable
Catalogue notes	Tampa protetora em tecnopolímero à prova de colisão
	Cabo de borracha H05RN-F
	Lidar com tecnopolímero não higroscópico.
	Prensa cabos
	Interruptor de balancim e grampo de parafuso para substituição do cabo.
	Para lâmpadas até 60W (incandescente)
	Parafuso de fixação do cabo
	Reflector de alumínio.
	Dispositivos de iluminação com tampa protetora.
	Gancho ajustável.