

770.207

LÂMPADA PORTÁTIL
PADRÃO IP20 60W E27 5m



EN 60598-1 (2015)
EN 60598-2-8 (2013)
EN 60598-1/A1 (2018)
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU
DIRETIVA RAEE 2012/19/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série HALE
Descrição sintética	LÂMPADA PORTÁTIL
Modelo	PADRÃO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Lamp power	60W
Type of plugs	2P-10A-(S10)
Tensão nominal	250V
Cable	H05VV-F
Cable section	2x0,75mm ²

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP20
Lamp holder	E27
Grau de proteção IK	IK09

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Cable length	5m
--------------	----

DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)
[Guia de instruções](#)
[Guia de instruções](#)

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Opções	Hangable
Catalogue notes	Grade de proteção que pode ser aberto para substituição lâmpada.
	Manusear em material termoplástico isolante, não higroscópico com o sistema de inclinação que evita a lâmpada quando colocado sobre uma superfície plana, para irradiar sobre a superfície, evitando assim o sobreaquecimento perigoso.
	Glândula de cabo côncico
	Prensa cabos
	Interruptor de balancim e grampo de parafuso para substituição do cabo.
	Para lâmpadas até 60W (incandescente)
	Parafuso de fixação do cabo
	Cabo H05VV-F (PVC)
	Gancho ajustável.
	Dispositivos de iluminação com grade de proteção e refletor de aço zinkado.