

**770.250**

**LÂMPADA PORTÁTIL**  
**HEAVY DUTY IP20 60W E27 sem**  
**cabo**



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	HEAVY DUTY

### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Lamp power	60W
------------	-----

### ■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

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

### ■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Cable length	sem cabo
--------------	----------

### ■ 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.
	Os Produtos HD (Heavy Duty) são particularmente adequados para serviço pesado e resistir especialmente a substâncias químicas e agentes atmosféricos
	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
	Gancho ajustável.
	Cabo H05VV-F (PVC)
	Dispositivos de iluminação com grade de proteção e refletor de aço zinado.