

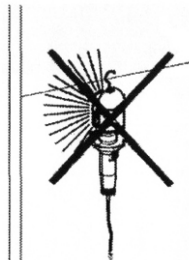
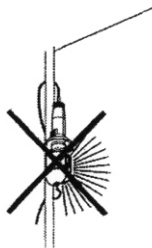
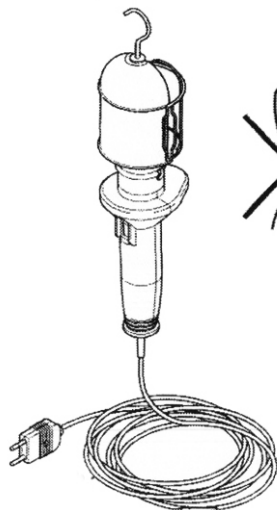
MASTER

LIVING TECHNOLOGY

Master Srl Divisione Elettrica
Via Mario Tognato, 16
35042 Este, (PD), Italia
Tel +39 0429 602 777
master@master.it
www.master.it

Art. 00100 • 00101

Lampada portatile con attacco E27 e cavo lunghezza 5 o 10 mt



DESCRIZIONE

- Cavo H05 CC-F 2x0,75mm lunghezza 5mt (art. 00100) o 10mt (art. 00101)
- Spina 2,5 A 2P 250V~
- Impugnatura in tecnopolimero antiurto con sistema di ribaltamento atto ad impedire pericolosi surriscaldamenti dovuti al contatto della lampadina con l'eventuale piano di appoggio.
- Interruttore a bilanciere.
- Gabbia paravista in acciaio zincato con gancio orientabile.
- Grado di protezione IP20

AVVERTENZE

- Vietato l'uso della lampada a contatto di una parete.
- Utilizzare in luoghi asciutti; per ambienti particolari usare prodotti specifici.
- Massima potenza prelevabile 60W**



CLASSE II



MADE
IN P.R.C.



A norme CEI EN 60 598-1 e CEI EN 60 598-2-8

I prodotti sono conformi alle direttive 2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU (RoHS 2) e 2012/19/EU (RAEE)

06SL.MANUALE100

Rev. 12-10-2020

Art. **00100 • 00101**
E27 portable lampholder
with 5/10mt cable



DESCRIPTION

H05 CC-F 2x0,75mm cable, length 5mt (item 00100) or 10mt (item 00101)

2.5 A 2P 250V~ plug

Shockproof technopolymer handle with overturning system designed to prevent dangerous overheating due to the contact of the light bulb with any support surface.

Rocker switch.

Galvanized steel screen cage with adjustable hook.

IP20 protection degree

WARNING!

The use of the lamp in contact with a wall is prohibited.

Use in dry places; for particular environments use specific products.

Maximum power: 60W

According to CEI EN 60 598-1 and CEI EN 60 598-2-8 standards

The products comply with directives 2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU (RoHS 2) and 2012/19/EU (WEEE)

Art. **00100 • 00101**
Douille portable E27
avec câble 5 / 10mt



DESCRIPTION

Câble H05 CC-F 2x0,75mm, longueur 5mt (article 00100) ou 10mt (article 00101)

Fiche 2,5 A 2P 250V ~

Manche en technopolymère antichoc avec système de retournement conçu pour éviter une surchauffe dangereuse due au contact de l'ampoule avec une surface de support.

Interrupteur à bascule.

Cage grillagée en acier galvanisé avec crochet réglable.

Degré de protection IP20

ATTENTION!

L'utilisation de la lampe en contact avec un mur est interdite.

Utiliser dans des endroits secs; pour des environnements particuliers, utilisez des produits spécifiques.

Puissance maximale: 60 W

Selon les normes CEI EN 60598-1 et CEI EN 60598-2-8

Les produits sont conformes aux directives 2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU (RoHS 2) et

Art. **00100 • 00101**
Portalámparas portátil
E27 con cable 5/10mt



DESCRIPCIÓN

Cable H05 CC-F 2x0,75mm, longitud 5mt (artículo 00100) o 10mt (artículo 00101)

Enchufe de 2,5 A 2P 250V~

Mango de tecnopolímero antigolpes con sistema de vuelco diseñado para evitar peligrosos sobrecalentamientos por contacto de la bombilla con cualquier superficie de apoyo.

Interruptor basculante.

Jaula de malla de acero galvanizado con gancho ajustable.

Grado de protección IP20

¡ATENCIÓN!

Está prohibido el uso de la lámpara en contacto con una pared.

Usar en lugares secos; para entornos particulares utilice productos específicos.

Potencia máxima: 60 W

Según las normas CEI EN 60 598-1 y CEI EN 60 598-2-8

Los productos cumplen con las directivas 2014/35 / EU (LVD), 2011/65/EU (RoHS 2) y 2012/19/EU (WEEE)

Art. **00100 • 00101**
Lampă portabilă E27
cu cablu de 5 / 10mt



DESCRIERE

H05 CC-F 2x0,75mm cablu, lungime 5mt (articolul 00100) sau 10mt (articolul 00101)

Fisă 2,5A 2P 250V~

Mâner din tehnopolimer antișoc, prevăzută cu sistem de basculare conceput pentru a preveni supra încălzirea periculoasă din cauza contactului becului cu orice suprafață de sprijin.

Înterupător basculant.

Grilă ecranată din oțel zincat cu cârlig reglabil.

Grad de protecție IP20.

ATENȚIE!

Interzisă folosirea lampii în contact direct cu un perete.

A se folosi în locuri uscate; pentru ambiente speciale folosiți produse specifice.

Putere maximă 60 W

Conform cu norma CEI EN 60 598-1 și CEI EN 60 598-2-8

Produsele sunt conforme cu directivele 2014/35 / UE (LVD), 2011/65 / UE (RoHS 2) și 2012/19 / UE (DEEE)(WEEE)