

# LED燈





配電板



控制台



# finder

#### 配電盤LED燈

#### 類型7L. 43. 0. xxx. 0x00

- 600流明
- 直接磁吸安裝或通過螺釘固定金屬支架
- 低功耗
- 輻射角120°
- 色溫5000 K
- 推入式端子, 用於連接到單個設備
- •插入式端子,用於連接單個或多個(最多7個燈)
- ・設計者Minelli-Fossati





- 600流明, 6 W
- 不含 ON/OFF 開關或運動檢測器

如需輪廓圖,請參閱第10頁

如需輪廓圖,請參閱第10頁			
燈泡數據			
燈泡類型		LED,視角120°,光色: 日光白,色溫: 5000 K	
光通量	lm	600	
壽命	h	60000	
電氣數據			
工作電壓	V AC (50/60 Hz)/DC	12…48 - 110…240	
工作範圍	V AC/DC	9. 6…52. 8 - 88…264	
標稱電流@230 V AC	mA	39	
標稱電流@24 V DC	mA	200	
燈泡額定功率@230 V AC	W	6	
燈泡額定功率@24 V DC	W	6	
技術資料			
燈連接電纜		護套電纜2 x 1.5mm², 可靈活使用插入式或插座式	
燈之間的互連器		護套電纜2 x 1.5mm²,帶插頭和插座可靈活使用	
插座和插頭		2極帶互鎖	
安裝類型		磁性或夾子固定	
外殼		塑料,透明	
環境溫度		- 30···+55	
保護等級		II	
防護等級		IP 20	
認證 (根據類型)		CE c <b>FL</b> 0 3)	



#### 配電盤LED燈

#### 類型7L. 43. 0. xxx. 1x00

- 600流明
- 直接磁吸安裝或通過螺釘固定金屬支架

#### 類型7L. 46. 0. xxx. 1x00

- 1200流明
- 直接磁吸安裝或通過螺釘固定金屬支架
- 低功耗
- 輻射角120°
- 色溫5000 K
- 推入式端子, 用於連接到單個設備
- 插入式端子,用於連接單個或多個 (最多7個燈)
- 設計者Minelli-Fossati





- 600流明, 6 W
- 帶ON / OFF開關

7L. 46. 0. xxx. 1x00



- 1200流明, 9 W
- 帶ON / OFF開關

如需輪廓圖,請參閱第9頁

如而粣廓画,胡参阅另 5只			
燈泡數據			
燈泡類型		LED, 視角120°, 光色:	日光白, 色溫: 5000 K
光通量	1m	600	1200
壽命 h		60000	
電氣數據			
工作電壓	V AC (50/60 Hz)/DC	12···48 - 110···240	
工作範圍	V AC/DC	9. 6…52. 8 - 88…264	
標稱電流@230 V AC	mA	39	54
標稱電流@24 V DC	mA	200	300
燈泡額定功率@230 V AC	W	6	9
燈泡額定功率@24 V DC	W	6	9
技術資料			
燈連接電纜		護套電纜2 x 1.5mm², 可靈活使用插入式或插座式	
燈之間的互連器		護套電纜2 x 1.5mm²,帶插頭和插座可靈活使用	
插座和插頭		2極帶互鎖	
安裝類型		磁性或夾子固定	
外殼		塑料,透明	
環境溫度 °C		- 30····+55	
保護等級		II	
防護等級		IP 20	
認證 (根據類型)		<b>(€ : PA)</b>	

# **finder**

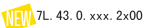
#### 配電盤LED燈

#### 類型7L. 43. 0. xxx. 2x00

- 600流明
- 直接磁吸安裝或通過螺釘固定金屬支架

#### 類型7L. 46. 0. xxx. 2x00

- 1200流明
- 直接磁吸安裝或通過螺釘固定金屬支架
- 低功耗
- 輻射角120°
- 色溫5000 K
- 推入式端子, 用於連接到單個設備
- •插入式端子,用於連接單個或多個 (最多7個燈)
- 設計者Minelli-Fossati





- •600流明,6 W
- 使用移動檢測





- 1200流明, 9 W
- 使用移動檢測

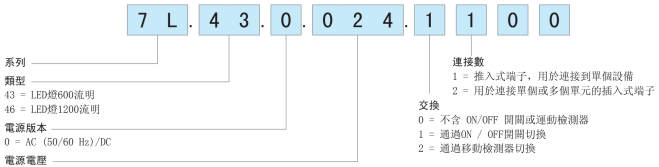
如需輪廓圖,請參閱第10頁

如而 <b>無</b> 界画,			
燈泡數據			
燈泡類型		LED, 視角120°, 光色:	日光白, 色溫: 5000 K
光通量	lm	600	1200
壽命	h	60000	
自最後檢測點亮時間	min	3	
電氣數據			
工作電壓	V AC (50/60 Hz)/DC	12···48 - 110···240	
工作範圍	V AC/DC	9. 6…52. 8 - 88…264	
標稱電流@230 V AC	mA	39	54
標稱電流@24 V DC	mA	200	300
燈泡額定功率@230 V AC	W	6	9
燈泡額定功率@24 V DC	W	6	9
技術資料			
燈連接電纜		護套電纜2 x 1.5mm², 可靈活使用插入式或插座式	
燈之間的互連器		護套電纜2 x 1.5mm²,帶插頭和插座可靈活使用	
插座和插頭		2極帶	5互鎖
安裝類型		磁性或3	灰子固定
外殼		塑料,透明	
環境溫度 °C		- 30····+55	
保護等級		II	
防護等級		IP 20	
認證 (根據類型)		(€ c <sup>®</sup> /⁄/ € 3)	



## 訂購資訊

範例: 7L系列, 帶磁吸固定, ON / OFF開闢, 電源電壓12···48V AC / DC和推入式端子的LED燈。



 $024 = (12 \cdots 48) \text{ V AC/DC}$  $230 = (110 \cdots 240) \text{ V AC/DC}$ 

#### 所有類型

7L. 43. 0. 230. 2100 7L. 43. 0. 230. 2200

7L. 43. 0. 024. 0100	7L. 46. 0. 024. 1100
7L. 43. 0. 024. 0200	7L. 46. 0. 024. 1200
7L. 43. 0. 024. 1100	7L. 46. 0. 024. 2100
7L. 43. 0. 024. 1200	7L. 46. 0. 024. 2200
7L. 43. 0. 024. 2100	7L. 46. 0. 230. 1100
7L. 43. 0. 024. 2200	7L. 46. 0. 230. 1200
7L. 43. 0. 230. 0100	7L. 46. 0. 230. 2100
7L. 43. 0. 230. 0200	7L. 46. 0. 230. 2200
7L. 43. 0. 230. 1100	
7L, 43, 0, 230, 1200	

# finder

## 配件



07L. 11 (包含在包裝盒中)



07L. 12 (不包含在包裝盒中)

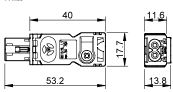


插座和插頭,編碼用於連接2極電纜(2 x 1.5 mm2), — 例如 H05VV-F, 2 x 1.5平方毫米

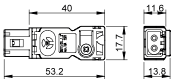
11 = 插座,用於輸入側 12 = 插頭,用於輸出側

#### 輪廓圖

類型07L.11



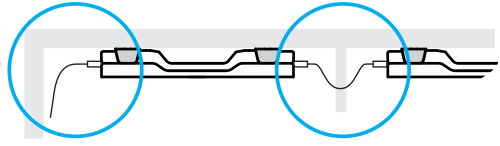




## 連接數

通過用於端子的推入式端子的快速,簡 單的接線系統

連接到單個單元,或通過插入式端子連 接到單個或多個單元。



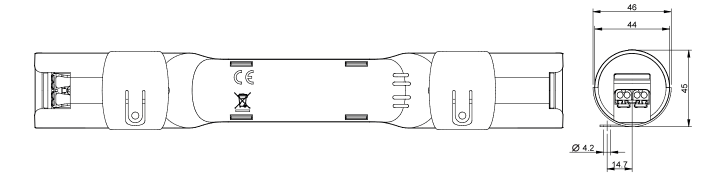
多個連接(最多7個燈)

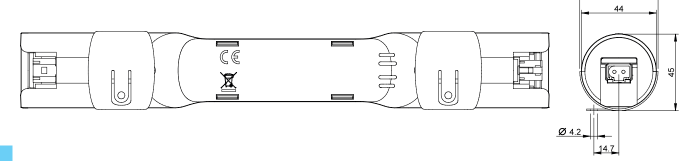


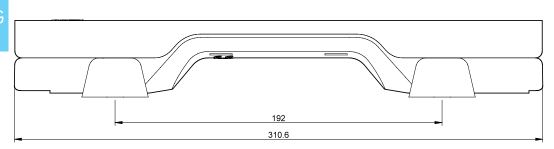
46

# 輪廓圖

類型7L. 4x. 0. xxx. 0100 / 0200







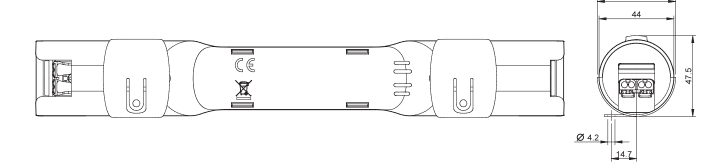


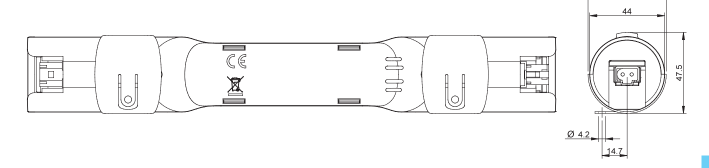
46

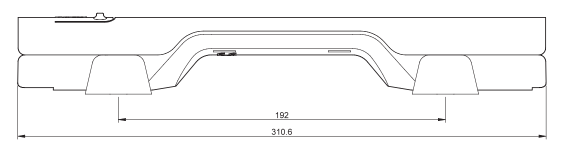


# 輪廓圖

類型7L. 4x. 0. xxx. 1100 / 1200











46

## 輪廓圖

類型7L. 4x. 0. xxx. 2100 / 2200

