

FACILE DA CONCATENARE
E PRATICAMENTE
INDISTRUTTIBILE



ENGINEERS OF LIGHT

WLA

APPARECCHI UNIVERSALI



ITA

Waldmann



WLA – FACILE DA CONCATENARE E PRATICAMENTE INDISTRUTTIBILE

L'apparecchio universale WLA rappresenta un modello in quanto a flessibilità. L'apparecchio è disponibile in quattro lunghezze diverse, il che consente di personalizzare le esigenze d'illuminazione a seconda della grandezza del piano di lavoro nelle più diverse applicazioni industriali. Al fine di mantenere il più possibile ridotto al minimo il dispendio di lavoro in termini di installazione anche nelle postazioni di lavoro concatenate, è previsto il collegamento di diversi apparecchi d'illuminazione mediante cablaggio passante.

WLA compatto

- Tecnologia a LED
- Temperatura colore bianco neutro 5000 K
- Resa colore Ra > 80
- Antiabbagliamento con diffusore strutturato
- Custodia esterna in alluminio anodizzato color naturale e materiale plastico grigio
- Diffusore in PC
- Montaggio tramite dadi a T (8 mm) o staffa (attrezzatura)
- Interruttore per on/off
- Tipo di protezione IP20, classe di protezione I
- Fornito con morsetto / connettore Wieland GST18i3 (apparecchi con cavo passante)
- Attrezzatura
 - Cavo
 - Set di staffe di fissaggio set



Dotazione Potenza	Alimentatore Tensione di alimentazione	Dimensioni Particolarità	E_m E_{max}^*	Modello n. di codice
LED 15 W	driver integrato 220 – 240 V, 50/60 Hz	449 x 120 mm montaggio sinistra	369 lx ¹ 499 lx ¹	WLA 1 100/850 113 470 000 - 007 049 65
LED 15 W	driver integrato 220 – 240 V, 50/60 Hz	449 x 120 mm montaggio destra	369 lx ¹ 499 lx ¹	WLA 1 100/850 113 471 000 - 007 049 81
LED 35 W	driver integrato 220 – 240 V, 50/60 Hz	899 x 120 mm cavo passante	974 lx ¹ 1 279 lx ¹	WLA 3000/850/T 113 472 000 - 006 914 61
LED 40 W	driver integrato 220 – 240 V, 50/60 Hz	1 199 x 120 mm cavo passante	1 100 lx ¹ 1 396 lx ¹	WLA 3700/850/T 113 473 000 - 007 049 68
LED 63 W	driver integrato 220 – 240 V, 50/60 Hz	1 499 x 120 mm cavo passante	1 422 lx ¹ 1 770 lx ¹	WLA 5000/850/T 113 474 000 - 007 049 71

* E_m = illuminamento medio e; E_{max} = illuminamento massimo;

¹ Campo di misurazione 100 x 100 cm/distanza di misurazione 100 cm



Set di staffe di fissaggio

Colore	Particolarità	n. di codice
grigio polvere	–	408 109 019 - 007 287 97
grigio polvere	ottica 90°	408 109 029 - 007 288 00



Cavo di alimentazione

Descrizione	Tipo di connessione	n. di codice
3 m connessione	CEE 7/7 (spina Schuko) – Wieland GST18i3	226 030 019 - 005 679 77



Cavo di connessione per il collegamento di apparecchi

Descrizione	Tipo di connessione	n. di codice
0,3 m connessione	Wieland GST18i3 – Wieland GST18i3	330 691 010 - 005 773 61
3 m connessione	Wieland GST18i3 – Wieland GST18i3	330 691 020 - 006 304 38

#blackforestlight

Waldmann

Herbert Waldmann GmbH & Co. KG
Peter-Henlein-Straße 5
78056 Villingen-Schwenningen, Germany
www.waldmann.com