

Luce montata a superficie MACH LED PLUS.seventy - MQAL 18 S, L: 510 mm, Eco



Tecnologia LED esente da manutenzione. Versione Eco. Luce molto poco abbagliante, omogenea e con transizioni morbide. Diametro esterno 70 mm per la sostituzione delle classiche luci tubolari. Robusta custodia in alluminio con solida copertura in vetro di sicurezza. Parti laterali in plastica ad alte prestazioni. Connettore M12 sigillato. Guarnizione in viton per un elevato grado di protezione. Chimicamente resistente a molti mezzi come oli o lubrificanti per il raffreddamento. Insensibile agli urti e alle vibrazioni. Ideale per carichi meccanici e termici elevati. Collegamento alla tensione della macchina.

- senza alimentatore
- Carichi collegati: 18-30 V; DC
- flusso luminoso: ca. 750 lm
- efficienza luminosa: ca. 93 lm/W
- distribuzione della luce: diretta
- Colore della luce: bianco neutro
- Resa cromatica (Ra): > 80
- Tecnologia: commutabile
- Funzionamento: esterno
- Coperchio della lampada: Coperchio, trasparente (incolore)
- Collegamento alla rete: Connettore a spina serie 763
- Esecuzione: versione a montaggio superficiale
- Attaccamento: Staffa a L (accessorio), morsetto (accessorio)
- lunghezza: 510 mm
- Particolarità: Eco-attrezzatura
- Em: 273 lx, Emax: 354 lx, Emin: 169 lx (distanza di misura 100 cm)

N. articolo	WL35498
Modello	MQAL 18 S
Produttore	WALDMANN
Produttore Articolo n.	113053000-00580588

Informazioni sul produttore del GPSR

WALDMANN Lichttechnik
Peter-Henlein-Straße 5
DE-78056 Villingen-Schwenningen
www.waldmann.com

tratto	845 mm
ampiezza	90 mm
profondità	80 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di lampada e lente di ingrandimento	Apparecchio per montaggio a superficie
flusso luminoso	750 lm
porte	18-30 V; DC
temperatura di colore	5000 °K
Prestazioni	7,5 W
collocamento	LED, classe di efficienza energetica A+
colore della custodia	Alluminio, anodizzato, color alluminio (anodizzato incolore)
classe di protezione	3
grado di protezione	67 IP
Conforme alle norme ESD	No

