

WIL-BM-JP-M12-3.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Lampada LED WIL-STANDARD: 24V DC, solo 8 mm di altezza, con elevatissima resa luminosa (1.315 lumen) e lunga durata (oltre 10.000 ore).

Struttura estremamente robusta, solido incapsulamento e custodia in metallo - impermeabile (IP67).

La temperatura del colore di 6.500 K (come la luce del giorno) la rende adatta a una vasta gamma di applicazioni.

Molto semplice da collegare grazie al conduttore M12.

Un ridotto assorbimento di corrente significa che per il funzionamento è sufficiente un alimentatore da 24 V, 0,5 A DC.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WIL-BM-JP-M12-3.0U
Nr.Cat.	2537710000
GTIN (EAN)	4050118549164
CPZ	1 Pezzo

WIL-BM-JP-M12-3.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Peso netto 40 g

Temperature

Temperatura d'esercizio , max. 60 °C Temperatura d'esercizio , min. -20 °C

Temperatura d'esercizio -20 - 60°C

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati di collegamento

Filettatura del collegamento M12 Coppia di serraggio 0,8 Nm

Cablaggio PIN 4: + (nero), PIN 3: - (blu)

Dati elettrici

Tensione di dimensionamento 24 V DC

Dati tecnici del cavo

Cavo materiale PUR Colore della guaina Nero

Lunghezza del cavo 3 m

Classificazioni

ETIM 6.0 EC002955 eClass 6.2 27-11-06-31

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

WIL-BM-JP-M12-3.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni