

WIL-HXXXX-FXSF-XX89-USBC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Серия Н идеально подходит для мобильного освещения рабочих областей. Все темные области могут быть освещены благодаря простому управлению и встроенному аккумулятору. Аккумулятор может быть быстро и легко заряжен с помощью прилагаемого провода. Рабочая лампа обеспечивает мобильную опцию освещения до 6500 К.

Основные данные для заказа

Заказ №	3031110000
Тип	WIL-HXXXX-FXSF-XX89-USBC
GTIN (EAN)	4099986975743
Кол.	1 Штука

WIL-HXXXX-FXSF-XX89-USBC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	17.8 mm	Глубина (дюймов)	0.7008 inch
Высота	89 mm	Высота (в дюймах)	3.5039 inch
Ширина	23.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.9094 inch
Масса нетто	40 g		

Температуры

Рабочая температура -10 - 35°C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Данные о материалах

Основной материал корпуса Aluminum Материал концевых колпачков Поликарбонат

Общие технические данные

Вид соединения	USB C	Форма светодиодного модуля	Круглый
Кол-во светодиодов	1	Цвет света (CCT)	6500K, 5000K
Яркость	300 lm	Ток на освещение	300 lm
Угол испускания	120 °	Ударопрочность	IK07
Вид защиты	IPX3	Класс эффективности (в соответствии с Директивой EC № 874/2012)	Not required

Технические характеристики кабеля

Материал кабеля Поликарбонат Основной материал корпуса Aluminum
Длина кабеля 0.5 m

Классификации

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

Drawings

