

WIPL 20W DC RC MF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Energiahatékony vészhelyzeti világítás hosszú élettartammal

- kifejlesztés és használat a DIN EN 60598-2-22 szerint
- LED lámpa a nehéz környezeti körülményekhez (rázkódás és vibráció, hőmérséklet-tartomány)
- a fluoreszcens lámpáknál nagyobb energiahatékonyság és hosszabb élettartam
- Világszerte használható a többfeszültségű bemenetnek köszönhetően (21,5 V...60 VDC)
- magas szintű tűzvédelmi besorolás V0
- Fény irányítás egy oldalra
- 20 W teljesítmény

Változatok

- Kerek csatlakozóval csatlakoztatható

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2856730000
Típus	WIPL 20W DC RC MF
GTIN (EAN)	4064675537045

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E345151

Méreték és tömegek

Mélység	105 mm	Mélység (coll)	4.1338 inch
Magasság	44 mm	Magasság (coll)	1.7323 inch
Szélesség	250 mm	Szélesség (coll)	9.8425 inch
Hossz	250 mm	Hossz, inch	9.8425 inch
Nettó tömeg	673.5 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...55 °C
Páratartalom	5...95% páralecsapódás nem megengedett		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	27e86d18-c41d-4565-b758-0d85dd7b9596

Általános adatok

Szilikon	Nem	Csatlakozás típusa	Kerek dugaszolható csatlakozó fix számú pólussal
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Halogén	Nem
Felszerelés típusa	Csavar	Névleges feszültség	24 V
Védelmi osztály	IP67	Túlfeszültség kategória	II
Szennyezés súlyossága	2	Szigetelési feszültség	<500 V (ház/PE)
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	Tetszőleges	Védettségi osztály	II
Megszakító	<10 A	Eltérés mértéke	1.5 mm (2-9 Hz)
Rezgésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztályú szinuszos, álló	Ütésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztály, hordozható
Fényáram	2000 lm	Csatlakozó keresztmetszet, max.	2.5 mm ²
Csatlakozó keresztmetszet, min.	0.5 mm ²	Magasság	≤ 3000 m
Konfekcionált csatlakozó keresztmetszete	2.5 mm ²	Rövidzárlat-védelem	Igen, belső
Fényszín (CCT)	5700K	Gyorsulás mértéke	50 m/s ² (@ 9-200 Hz)
LED élettartam	> 50.000 h	LED modul alakja	További
Hatékonyági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint)	Not required	Gyorsulás csúcserő, L típus	70 m/s ²

Névleges adatok IEC 60598-1 szerint

Névleges teljesítmény	20 W	Névleges áram	420 mA
Bemeneti feszültség	21.5...60 V DC	DC bemenő feszültség tartomány	21.5...60 V DC

Műszaki adatok**Besorolások**

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		