

Julie

Aparat de iluminat Liniar IP65 LED



Rezistent, Julie este alegerea perfectă pentru spații industriale și comerciale

- Cost redus de energie, calitate excelentă a luminii, potrivit pentru spații cu umiditate ridicată și praf
- Dispersor de înaltă calitate, translucid, pentru uniformitatea luminii
- Ideal pentru înlocuirea aparatelor vechi
- Varianta CONNECT disponibilă pentru instalare rapidă
- 2200 lm (19 W), 3200 lm (28 W), 4200 lm (38 W), 6300 lm (55 W), 8600 lm (76 W) până la 116 lm/W
- Temperatura de culoare 4000 K
- Disponibil și în varianta echipată cu senzor și funcție de coridor



IP65: Rezistent la apă și praf



Economisește până la 60% energie, în comparație cu tubul fluorescent T8



IK08: Rezistent la impact



Dimensiuni 632 mm, 1232 mm 1532 mm și 1800 mm



Disponibil în varianta echipată cu kit de siguranță pentru 3 ore



Senzor de prezență cu funcție de coridor



Ideal pentru ...



Ateliere



Pasaje subterane

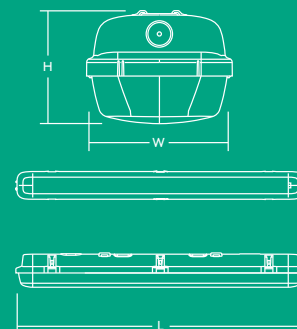


Depozite

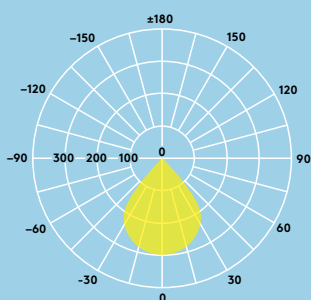
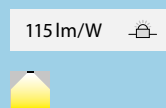
Specificații

- Clasă electrică I
- IK08
- IP65
- Transformator certificat ENEC
- Temperatura de operare ambientală: -20 °C până la +40 °C (E3: 0 °C până la +25 °C)

	L	W	H
JULIE 600 LED IP65 2200	632	103	78
JULIE 1200 LED IP65 3200	1232	85	71
JULIE 1200 LED IP65 4200	1232	103	78
JULIE 1500 LED IP65 4200	1532	85	71
JULIE 1500 LED IP65 6300	1532	103	78
JULIE 1800 LED IP65 8600	1800	103	78



Distribuție luminoasă



Julie LED 6300 lm

cd/klm ULOR: 8 %
DLOR: 92 %
LOR: 100 %

Senzor de prezență cu funcție de coridor

Senzorul de prezență cu funcție de coridor asigură lumina necesară, pentru a nu merge niciodată pe întuneric. Raza de acțiune a senzorului de prezență, precum și nivelul de reglare a luminii de-a lungul perioadei determinate până când lumina se stinge definitiv, pot fi programate în corelare cu senzorul de lumina adiacent.

Informații despre sursa de lumină

- Durata de viață 50 000 ore (@ L70, Ta 25 °C)
- 2200lm (19W), 3200lm (28W), 4200lm (38W), 6300lm (55W), 8600lm (76W) până la 116lm/W
- Temperatura de culoare 4000K
- CRI 80
- MacAdam (initial): 4

Instalare/Montaj

- Montaj cu suruburi autoportante 4x10mm (nu sunt incluse) pentru a preveni desfacerea neautorizată a aparatului de iluminat

Material/Finisaj

- Acoperitoare: Policarbonat
- Dispersor: Policarbonat translucid (UV stabilizat)
- Cleme prindere: Oțel inoxidabi

Ghid comandă

Descriere	Greutate (kg)	Code SAP
JULIE 600 LED IP65 2200 840	1,03	96628548
JULIE 1200 LED IP65 3200 840	1,30	96631255
JULIE 1200 LED IP65 4200 840	1,50	96665577
JULIE 1500 LED IP65 4200 840	1,56	96628396
JULIE 1500 LED IP65 6300 840	1,95	96665580
JULIE 1800 LED IP65 8600 840	2,15	96631143
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 CONNECT	1,60	96665578
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 CONNECT	2,05	96665581
JULIE 1800 LED IP65 8600 840 CONNECT	2,40	96631300
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS	1,95	96630234
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 COR MWS	2,05	96630235
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS	2,35	96630236
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS CON	2,05	96630237
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS CON	2,45	96630238
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 TW	1,50	96630239
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 TW	1,60	96630240
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 TW	1,95	96630241

Variantă echipată cu kit de siguranță

JULIE 1200 LED IP65 3200 840 E3	2,00	96631404
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 E3	2,15	96665579
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 E3	2,20	96628397
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 E3	2,60	96665582
JULIE 1800 LED IP65 8600 840 E3	2,20	96631144
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS E3	2,60	96631093
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 COR MWS E3	2,65	96631094
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS E3	3,05	96631095

Piese de rezervă

JULIE LED Spare Mount Kit	0,10	96628409
JULIE LED CONNECT Spare Mount Kit	0,10	96628410
JULIE LED Suspension Kit	0,03	96631301

MWS: Senzor de prezență COR: corridor function TW: through-wired
CONNECT: conexiune rapidă