

## CORPURI PENTRU ILUMINAT INDUSTRIAL CU LED 3CCT – PC/PC – GAMA ARA

COD ELVON	DENUMIRE PRODUS	PUTERE (W)	ECHIPARE	DIMENSIUNI (mm)
20100	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 600x99x72 PC/PC LED 3CCT 20W	20W	-	600x99x72
20101	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 600x99x72 PC/PC LED 3CCT-E 20W	20W	+ kit iluminat urgență 3H 2,5W	600x99x72
20102	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 600x99x72 PC/PC LED 3CCT-MS 20W	20W	+ senzor de mișcare	600x99x72
20104	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1200x99x72 PC/PC LED 3CCT 40W	40W	-	1200x99x72
20105	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1200x99x72 PC/PC LED 3CCT-E 40W	40W	+ kit iluminat urgență 3H 2,5W	1200x99x72
20106	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1200x99x72 PC/PC LED 3CCT-MS 40W	40W	+ senzor de mișcare	1200x99x72
20107	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1200x99x72 PC/PC LED 3CCT-EMS 40W	40W	+ kit iluminat urgență 3H 2,5W + senzor de mișcare	1200x99x72
20108	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1500x99x72 PC/PC LED 3CCT 50W	50W	-	1500x99x72
20109	CORP ILUMINAT INDUSTRIAL ARA IP65 1500x99x72 PC/PC LED 3CCT-E 50W	50W	+ kit iluminat urgență 3H 2,5W	1500x99x72

### CARACTERISTICI GENERALE

- Corp pentru iluminat industrial cu LED, carcasă și dispersor din policarbonat, cu posibilitatea de a schimba lumina, 3 temperaturi de culoare selectabile, driver Tridonic, 5 ani garanție.
- Poate fi echipat cu senzor de mișcare cu microunde și cu kit de iluminat pentru urgență.



### DETALII TEHNICE

- Driver Tridonic (Model Nr. LC 20/200-350/67 flexCC Ip SNC4 CCT)
- Tensiune de lucru: AC 220V – 240V
- Frecvență: 50Hz/60Hz
- Temperaturi de culoare LED: 2700K (alb cald), 4000K (alb neutru), 6500K (alb rece)
- Putere: 20W / 40W / 50W
- Eficiență flux luminos: 120Lm/W
- Indice redare culori: RA≥80
- Unghi lumină: 120°
- Clasă eficiență energetică: E
- Material carcasă: policarbonat
- Material dispersor: policarbonat alb mat
- Material cleme: oțel inoxidabil
- Grad protecție apă/praf: IP65
- Clasă protecție impact: IK07
- Durată de viață: 30000 ore
- Garanție: 5 ani
- Senzor zi: 2Lux/10Lux/30Lux/50Lux/Inactiv
- Rază detecție: 3-10m
- Înălțime montaj: max. 6m
- Unghi detecție: 150° (perete) 360° (tavan)
- Grad protecție: IP20
- Tip senzor: microunde, funcție ON/OFF
- Tensiune și frecvență: 220-240V, 50Hz/60Hz
- Frecvență operare: 5.8 GHz ±75 MHz, ISM Band
- Încărcare max.: 400W (sarcini inductive) 800W (sarcini rezistive)
- Setări timp: 5s/30s/90s/5min/20min/30min
- Sensibilitate senzor: 100% / 75% / 50% / 25%

### CONDIȚII DE UTILIZARE

- Temperatură mediu ambiant: -20 °C ~ +45 °C
- Montaj: pe tavan



COTE DE GABARIT

cod	dimensuni cota A (mm)	nr. clipsuri prindere	lungime corp L (mm)	lățime corp W (mm)	înălțime corp E (mm)
20100	420	8	600	99	72
20101	420	8	600	99	72
20102	420	8	600	99	72
20104	900	10	1200	99	72
20105	900	10	1200	99	72
20106	900	10	1200	99	72
20107	900	10	1200	99	72
20108	1200	10	1500	99	72

