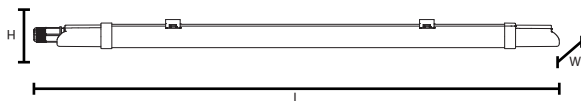




Caracteristici

- Asigură protecție împotriva prafului și a jeturilor puternice de apă.
- Dispersor confecționat din policarbonat transparent mat.

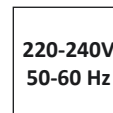
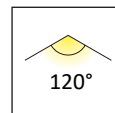
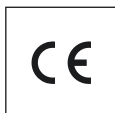
Dimensiuni



L*W*H (mm) : 700x53x35

Specificații tehnice

Aplicatii	Industrie, parcări subterane și garaje
Grad de protecție	IP65
Tensiune de alimentare	220-240V / 50-60 Hz
Putere	18 W
Flux luminos	1600 lm
Factor putere	>0.90
Randamentul corpului de iluminat	90 lm/W
Temperatură de culoare	4000 K (Ra≥80)
Material dispersor	Policarbonat transparent mat
Durata de viață	20.000 h

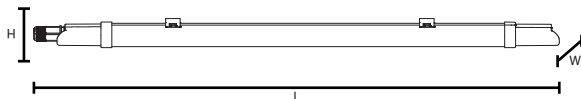




Caracteristici

- Asigură protecție împotriva prafului și a jeturilor puternice de apă.
- Dispersor confecționat din policarbonat transparent mat.

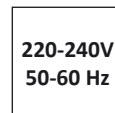
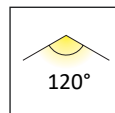
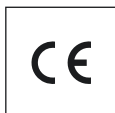
Dimensiuni



L*W*H (mm) : 1230x53x35

Specificații tehnice

Aplicatii	Industrie, parcări subterane și garaje
Grad de protecție	IP65
Tensiune de alimentare	220-240V / 50-60 Hz
Putere	36 W
Flux luminos	3500 lm
Factor putere	>0.90
Randamentul corpului de iluminat	90 lm/W
Temperatură de culoare	4000 K (Ra≥80)
Material dispersor	Policarbonat transparent mat
Durata de viață	20.000 h

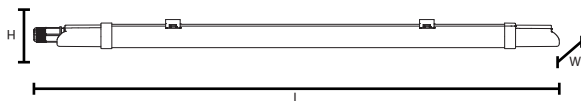




Caracteristici

- Asigură protecție împotriva prafului și a jeturilor puternice de apă.
- Dispersor confecționat din policarbonat transparent mat.

Dimensiuni



L*W*H (mm) : 1530x53x35

Specificații tehnice

Aplicatii	Industrie, parcări subterane și garaje
Grad de protecție	IP65
Tensiune de alimentare	220-240V / 50-60 Hz
Putere	45 W
Flux luminos	4300 lm
Factor putere	>0.90
Randamentul corpului de iluminat	90 lm/W
Temperatură de culoare	4000 K (Ra≥80)
Material dispersor	Policarbonat transparent mat
Durata de viață	20.000 h

