



### Principale

Gama	Rilux
Tip produs sau componenta	Dispozitiv de iluminat de urgenta
Domeniul de aplicare al aparatului	Iluminare
Function	Standard
Alimentare	Nementinut
Culoare	Alb
Numar de intrare logica	Fluorescent tube G5 8 W
Culoare sursa de lumina	Alb
Tip capac	Transparent
Număr de baterii	1 x 6 V 1,5 Ah Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Informatii suplimentare dispozitiv de conectare	Can be inhibited with rest mode via Teleur range of remote controls

### Suplimentare

[Ue] tensiune operationala nominala	200...230 V c.a./c.c. 50 Hz
Putere consumata	2,7 VA
Curentul consumat	11 mA
Clasa de izolatie electrica	Clasa II
Autonomie	3 h
Ztimp de încărcare	24 H
Flux luminos	Condiția de urgență 90 lm
Material	Plastic carcasa Plastic capac
Montare dispozitiv	Aparent ceiling Aparent wall Ingropat
Înălțime	100 mm
Lățime	331 mm

Adâncime	46 mm
Greutate produs	0,8 kg
Segment de pia#ă	Clădiri comerciale mici

## Mediu

Grad de protecție IP	IP42
Grad de protecție IK	IK06
Temperatura ambiantă pentru utilizare	0...40 °C
Rezistență la foc	850 °C
Standarde	IEC 695-2-1 IEC 50-11 EN 60695-2-10 EN 60598-2-22

## Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a> Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>

## Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------