



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 2G7 11 W
Culoare sursa de lumina	Alb
Tip capac	Transparent
Număr de baterii	1 x 4,8 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	2,9 VA
Curentul consumat	12 mA
Clasa de izolatie electrica	Clasa II
Autonomie	1 h
Ztimp de încărcare	24 H
Flux luminos	Condiția de urgență 180 lm
Material	Plastic carcasa Plastic capac
Montare dispozitiv	Aparent ceiling Aparent wall Ingropat
Înălțime	125 mm
Lățime	280 mm

Adâncime	55 mm
Greutate produs	0,75 kg
Segment de pia#ă	Clădiri comerciale mici

Mediu

Grad de protecție IP	IP42
Grad de protecție IK	IK07
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	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata

Garan#ie contractuală

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