

300 E vluchtwegverlichting sensor; autotest



Toepassing	vluchtwegverlichting
Lichtbron	6W LED
Functionaliteit	light sensor; autotest
Voeding	230V AC/DC
Kleurtemperatuur	4000K
Lichtstroom (lm)	140lm (L1) / 400lm (L1+L2)
Lichtstroom nood (lm)	220lm
Temperatuurbereik (C)	+5 - +25
Kleur	RAL 7035
Kleurweergave-index (Ra)	>80
Gewicht (gram)	1130
Afmeting (verpakking LxBxH)	370 x 170 x 80
Slagvastheid	IK 08
Powerfactor	0.9
Optiek	fresnell
Bewegingsdetectie	nee
Montagewijze	opbouw plafond
Materiaal behuizing	policarbonaat
Permanent bedrijf	ja
Nominale spanning	230V AC/DC
Beschermingsgraad	IP 42
Autonomie	1 uur
Type lichtbron	LED
Opgenomen vermogen	4,2W(L1) / 8,3W (L1+L2)
Beschermingsklasse	II
Lichtsensor	ja
Batterijverwarming	nee
Bijzonderheden	Lifetime >100.000 hrs (B80/L10)
Battery pack	NiCd 3,6V / 1,6Ah High Temp (94143L)