

400 E vluchtwegverlichting sensor; autotest



Toepassing	vluchtwegverlichting
Lichtbron	6W LED
Functionaliteit	light sensor; autotest
Voeding	230V AC/DC
Kleurtemperatuur	4000K
Lichtstroom (lm)	140 (L1) - 400 (L1+L2)
Lichtstroom nood (lm)	220
Temperatuurbereik (C)	+5 - +25
Kleur	white, RAL 9010
Kleurweergave-index (Ra)	>80
Gewicht (gram)	1446
Afmeting (verpakking LxBxH)	368 x 150 x 102
Slagvastheid	IK 08
Powerfactor	0.9
Optiek	prismatic diffusor
Bewegingsdetectie	nee
Montagewijze	opbouw
Materiaal behuizing	ABS + polycarbonate
Permanent bedrijf	ja
Nominale spanning	230V AC/DC
Beschermingsgraad	IP 65
Leesafstand (meter)	24
Autonomie	1 uur
Type lichtbron	LED
Opgenomen vermogen	4,2W (L1) - 8,3W (L1+L2)
Beschermingsklasse	I
Lichtsensor	ja
Bijzonderheden	designed for >100.000 hours
Batterypack	NiCd 3,6V / 1,6Ah High Temp (94143L)