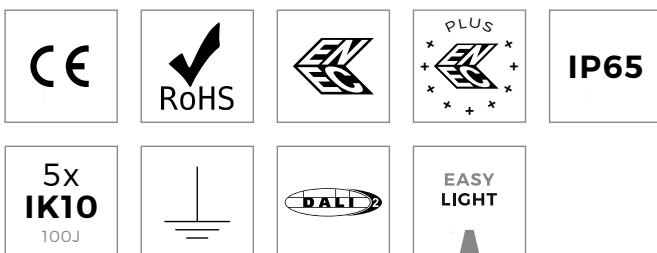


VENTEGO

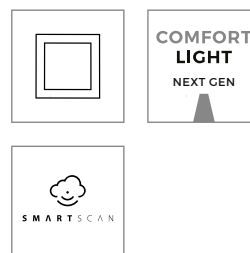


Op zoek naar verlichting voor tunnels en onderdoorgangen die tegen een stootje kan? Sommige toepassingen vragen om extra robuuste verlichting. Met de VENTEGO biedt Lightronics een extreem slagvast LED-armatuur. De VENTEGO is bovendien een alleskunner, want bij lijnmontage kunnen in de tussenstukken bijvoorbeeld camera's of rookmelders worden gemonteerd.

STANDAARD



OPTIE





VOORDELEN

- ▶ Alleskunner in licht en meer zoals het inbouwen van camera's en rookmelders
- ▶ Strakke vormgeving, robuuste uitstraling
- ▶ Extreem slagvast 5 x IK10 (100J)
- ▶ Inzetbaar als lijnverlichting
- ▶ Hoge lichtopbrengst met een uitgebreid lumenpakket (1100 - 8800 lm)
- ▶ Noodverlichting mogelijk
- ▶ Lees-LED en observatie-LED (justitie)
- ▶ Standaard met doorvoerbedrading
- ▶ Standaard met DALI-2
- ▶ Installatie- en montagegemak, onderhoudsvriendelijk

SLIMME VERLICHTING

Comfort Light
SmartScan



Wil je een specialist spreken?
Klik op / scan de QR-code!

ALGEMENE INFORMATIE		
Aanbevolen installatie	Wat zijn de montage-mogelijkheden?	Wandmontage, hoekmontage en plafondmontage
Lichtbeheersysteem	Voor welk lichtmanagementsysteem is het armatuur geschikt?	Stuurfase (optie) DALI-2 (optie) SmartScan (optie)
CE-Markering	Voldoet het product aan de wettelijke eisen op het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu (CE-markering)?	Ja
RoHS gecertificeerd	Voldoet het product aan de eisen die zijn gesteld in de RoHS-richtlijn? RoHS staat voor Restriction of Hazardous Substances, wat vertaald kan worden naar 'Beperking van Gevaarlijke Stoffen'	Ja
ENEC gecertificeerd	Voldoet het product aan de Europese veiligheidsnormen ENEC?	Ja
ENEC+ gecertificeerd	Voldoet het product aan de Europese veiligheidsnormen ENEC+?	Ja
BEHUIZING EN AFWERKING		
Behuizing materiaal	Van welk materiaal is de behuizing van het armatuur gemaakt?	Dubbel gecoat aluminium profiel, de eindkappen zijn gegoten
Lichtkap	Van welk materiaal is de lichtkap gemaakt?	Polycarbonaat: helder of prismatische structuur
Kleuren	In welke RAL-kleur(en) is het product leverbaar?	RAL 9010 (wit)
Dichtheid tegen stof en vocht	Classificatie bestandheid tegen stof en vocht?	IP65
Slagvastheid	De impact bescherming van het armatuur?	Behuizing: 5 x IK10 (100J)
Upgrade naar LED	Is het mogelijk om componenten te upgraden of te vervangen?	Ja, Oppluskit
BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN		
Bedrijfstemperatuur range	Wat is de bedrijfstemperatuur range?	- 40 °C tot + 45 °C Beveiligd tegen hoge temperaturen
Levensduur armatuur	Wat is het aantal gespecificeerde branduren?	Tenminste 100.000 uur bij Ta 25 °C
Lichtbehoud LED-module	Na het aantal branduren geeft L(x) het procentuele lichtbehoud aan en B(x) de procentuele hoeveelheid LED's dat meer dan het gespecificeerde percentage is teruggevallen.	L80 / B10
Uitval classificatie armatuur	Wat is de maximale uitval bij gespecificeerde levensduur?	F10

ELEKTRISCHE INFORMATIE

Isolatieklasse	Aan welke elektrische veiligheidsklasse voldoet het armatuur?	I II (optie)								
Nominale spanning	Wat is de nominale spanning?	230 - 240V AC								
Inschakelstroom	Hoeveel armaturen kunnen worden geschakeld achter een MCB 16A type B-zekering?	<table border="0"> <tr> <td>B 10A:</td> <td>18 max.</td> </tr> <tr> <td>B 16A:</td> <td>30 max.</td> </tr> <tr> <td>C 10A:</td> <td>30 max.</td> </tr> <tr> <td>C 16A:</td> <td>51 max.</td> </tr> </table>	B 10A:	18 max.	B 16A:	30 max.	C 10A:	30 max.	C 16A:	51 max.
B 10A:	18 max.									
B 16A:	30 max.									
C 10A:	30 max.									
C 16A:	51 max.									

OPTISCHE INFORMATIE

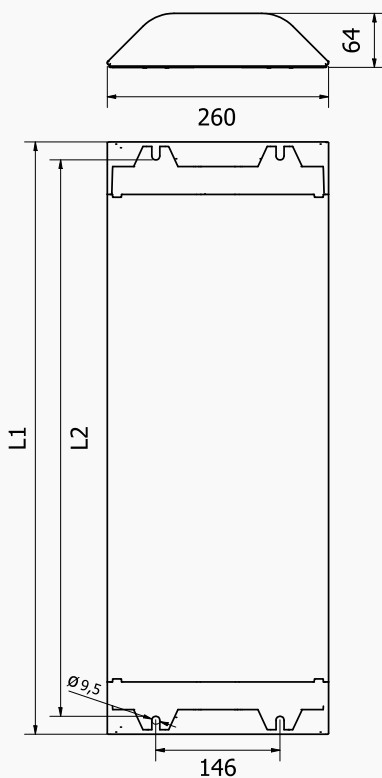
Lumenbereik	Wat is het lumenbereik?	1100 - 8800 lumen
LED-kleurtemperatuur	In welk kleurtemperaturen is het armatuur leverbaar?	3000K (warm wit) 4000K (neutraal wit)
Kleurweergave index (CRI)	In hoeverre geeft de lichtbron de kleuren van verlichte objecten natuurgetrouw weer (schaal van 0-100)?	>80
LED-Module	Met welke lichttechniek is het armatuur leverbaar?	Midpower LED

EXTRA OPTIES

- ▶ Stuurfase
- ▶ Constant Licht Optimalisatie (CLO)
- ▶ Noodverlichting vanaf L 1.307 mm
- ▶ Antigrafitticoating
- ▶ SmartScan
- ▶ Doorvoer 3 x 2,5mm²
- ▶ Andere RAL-kleuren mogelijk
- ▶ JVA 3-pins schroef inclusief sleutel
- ▶ Securityschroef HSS inclusief sleutel
- ▶ Schakelaar en/of stopcontact (bijv. Jung, Mertens, Feller)
- ▶ Lees-LED: 560, 840 of 1060 lumen
- ▶ Observatie-LED: 280, 440 of 560 lumen
- ▶ 10.000 lm

AFMETINGEN IN MM


Maattabel		
Uitvoering	L1	L2
Behuizing 1	484 mm	450,4 mm
Behuizing 2	697 mm	663,4 mm
Behuizing 4	1307 mm	1273,4 mm
Behuizing 5	1607 mm	1573,4 mm


AFMETINGEN EN BEVESTIGING

Lengte in mm	Uitvoering L1 en L2 zie maattabel
Gewicht in kg (basisuitvoering)	Afhankelijk van uitvoering Behuizing 1: 4 kg Behuizing 2: 5,6 kg Behuizing 4: 10 kg Behuizing 5: 11,3 kg
Bevestigings- mogelijkheden	Wandmontage Plafondmontage Hoekmontage Lijnmontage

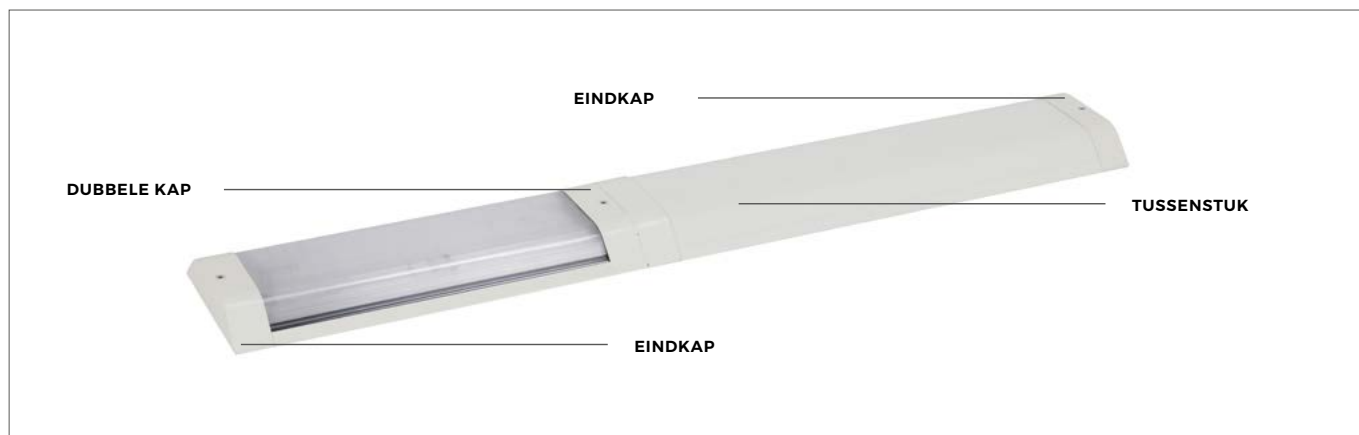


Standaard levert Lightronics haar armaturen als Easy Light met een vaste lumenoutput.



SmartScan maakt het mogelijk om licht te genereren wanneer dat nodig is en energie te besparen. Armaturen kunnen onderling met elkaar communiceren en zijn programmeerbaar op daglicht en aan- en afwezigheid. Het resultaat: altijd voldoende licht wanneer gewenst én lagere energie- en onderhoudskosten.

TOEBEHOREN



Tussenstuk voor lichtbandenmontage (RAL9010)	Artikelnummer
Tussenstuk 697mm	735TS9206972000
Tussenstuk 1307mm	735TS9213072000
Tussenstuk 1607mm	735TS9216072000

Dubbele kappen voor lichtbandenmontage (RAL9010)	Artikelnummer
Dubbele kap met inbusschroef	EK735019203V02
Dubbele kap met JVA-Stift-schroef	EK735029203V02
Dubbele kap met veiligheidsschroef - HSS	EK735039203V02

Eindkappen voor lichtbandmontage (RAL9010)	Artikelnummer
Eindkap met inbusschroef	EK735019200
Eindkap met JVA-Stift-schroef	EK735029200
Eindkap met veiligheidsschroef - HSS	EK735039200

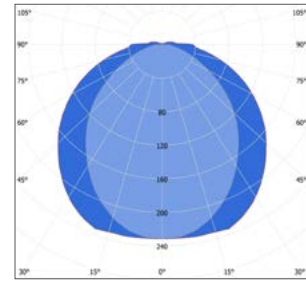
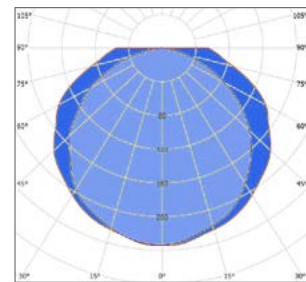
Kabelgoten (RAL9010)	
Kabelgoot L500mm	735KG0500920
Kabelgoot L1000mm	735KG1000920
Kabelgoot L1500mm	735KG1500920
Kabelgoot L2000mm	735KG2000920
Kabelgoot L2500mm	735KG2500920
Kabelgoot L3000mm	735KG3000920
Eindplaat	802.836.053
Montagemateriaal	702.818.015

Voor de hoekmontage	
Afdekkplaat 45° (RAL9010)	PC1218292
Hoekbevestigingsset 45° enkele installatie	735H00165
Dubbele hoekbeugel 45° voor lichtbandmontage	735HB0265

Sleutels	
Sleutel voor JVA-Stift schroef	501.695.000
Sleutel voor veiligheidsschroef - HSS	601.695.005

Onze energiezuinige lichtoplossing

Behuizing	Lumen	CRI > 80	
		OPTIE 3000K Systeem- vermogen (W)	OPTIE 4000K Systeem- vermogen (W)
2	1100	7,1	7,1
2	1300	8,4	8,4
2	1600	10,3	10,3
2	1800	11,6	11,6
2	2000	12,9	12,9
2	2200	14,5	14,5
2	2500	15,9	15,9
2	2800	18,2	18,2
2	3100	20,4	20,4
2	3400	22,7	22,7
2	3600	24,4	24,4
4	3600	21,9	21,9
4	3900	23,9	23,9
4	4400	27,2	27,2
4	5000	30,4	30,4
4	5500	34,0	34,0
4	6000	37,6	37,6
4	6500	41,0	41,0
4	7000	45,0	45,0
4	7500	49,0	49,0
4	8000	53,0	53,0
5	6000	36,0	36,0
5	6500	39,4	39,4
5	7000	42,8	42,8
5	7500	46,4	46,4
5	8000	49,9	49,9
5	8800	55,7	55,7

VENTEGO

PRISMATISCHE STRUCTUUR
VENTEGO

HELDER (INCL. DIFUSER)

Voor vermogens behuizing 1,
vraag uw accountmanager.

© 2025 Lightronics. Alle rechten voorbehouden. Lightronics doet geen uitspraken over en geeft geen garanties voor de nauwkeurigheid of volledigheid van de informatie in dit document en kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor handelingen die op deze informatie worden gebaseerd.

De informatie in dit document is puur indicatief en maakt geen deel uit van offerte of overeenkomst.

Revisie 23-12-2025. Specificaties zijn indicatief en kunnen zonder voorafgaande bekendmaking gewijzigd worden. Druk- en zetfouten, alsmede modelwijzigingen voorbehouden.