

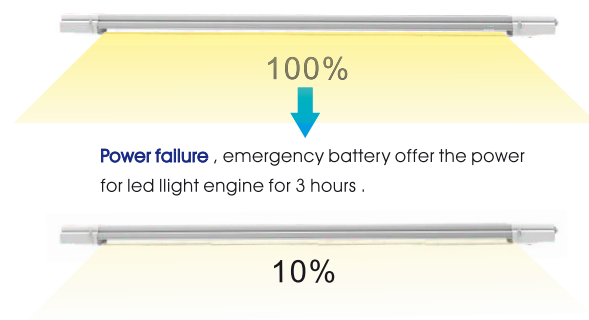
Algemene specs

Merk	ILLUMINEC
Dimming	1-10V
Flicker ratio	flickerfree
Input Voltage	220-240 VAC
Frequentie	50-60Hz
PF	>95
THD	<10%
Inrushcurrent	≤50A
Driver	LIFUD
Led merk & type	SAMSUNG
Lumens/Watt	150
CRI waarde	>80
Kleur temperatuur	4000/5000K in 1 toestel instelbaar
Openinghoek(en)	140° standaarduitvoering
IP waarde	IP65
IK waarde	IK08
Resistenties	Spatwaterdicht - zoutspray
Kleur en materiaal mantel	Wit gelakte aluminium ABS eindkappen
Materiaal optiek	Semi-opaal PMMA (Frosted) standaarduitvoering
Levensduur Lichtbron bij TA30°	50 000 uur (L80)
Levensduur driver bij TA30°	50 000 uur
Garantieperiode	5 jaar
Omgevingstemp. bij gebruik	min -20° / max +40°
Omgevingstemp. bij stockage	min -50° / max +85°
Certificaten	RoHs - CE
Montage systeem	clipshaken inbegrepen - optioneel staalkabeltjes
Optie noodverlichting	optioneel 6W 3 uur met zelf test
Optie bewegingsdetectie	optioneel HF Haisen sensor H max 12m - bereik straal 4/6 m on/off + dim
Stroom aansluiting	aan beide zijden (doorvoerbedrading 3x2.5mm ² + 2x1.5mm ²)
Optionele optiek	Lens 90 / 60° + transparante kap

Modellen

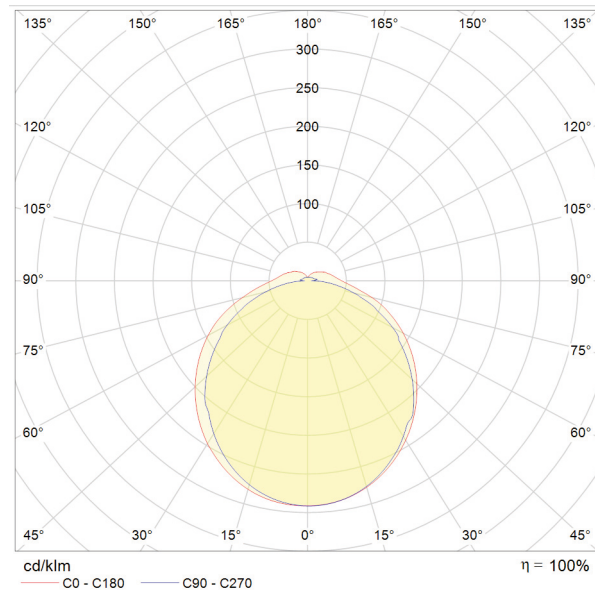
Artikel code*	Vermogen	Lumenoutput	Gewicht	Afmetingen LxBxH
TRP-T52VP-140-65W845L140D1	25-35-45-55-65W	9750lm max	2.57kg	1417*86*73mm
TRP-T52VP-170-75W845L140D1	25-35-45-55-65-75W	11250lm max	2.85kg	1704*86*73mm
Instelbaar via switch 4000 of 5000K	instelbaar vermogen			

- Integrated emergency performance in the line system

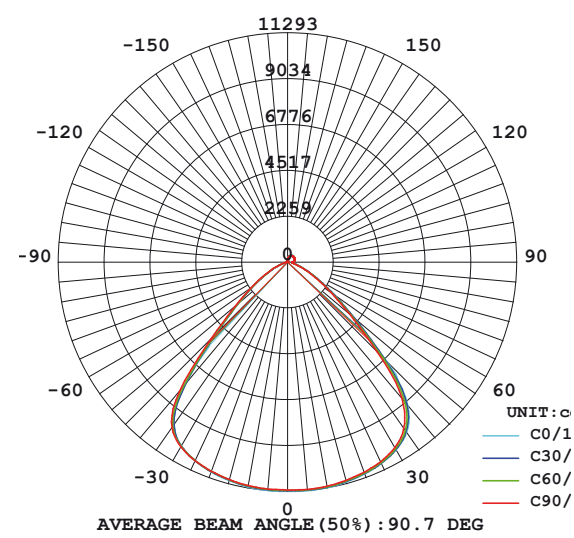


De T52VP is een heel veelzijdig toestel die u ten allen tijde kan aanpassen qua kleur en vermogen door middel van het instellen van de dip switches in de aansluitdoos op de zijkant. Dit geeft het grote voordeel dat u bij een wijziging van de bestemming van een ruimte of verbouwing het armatuur kan aanpassen. U kan schakelen tussen 4000 en 5000K en van 25W tot het Max vermogen in stappen van 10W. De extra grote aansluitdozen op de zijkant garanderen een makkelijke aansluiting. Door zijn armatuurlengte van 140 of 170 cm is de kans om de bestaande bekabeling bij relighting te kunnen gebruiken veel groter. Zowel de HF sensor als de noodbatterij bevinden in de aansluitdoos waardoor ze makkelijk bereikbaar zijn voor onderhoud. Er is doorlusbedrading van 2.5mm² voorzien waardoor de T52VP geschikt is voor industriële toepassingen. Een sensor met onderlinge wifi verbinding om groepen te vormen is mogelijk op aanvraag.

Openingshoek(en)



140°

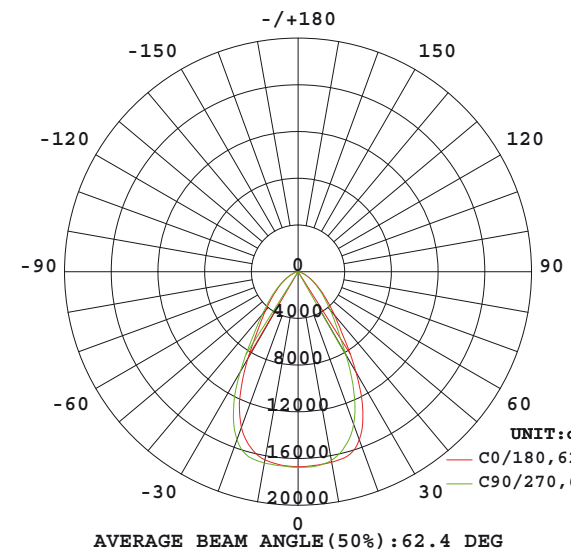


*90°

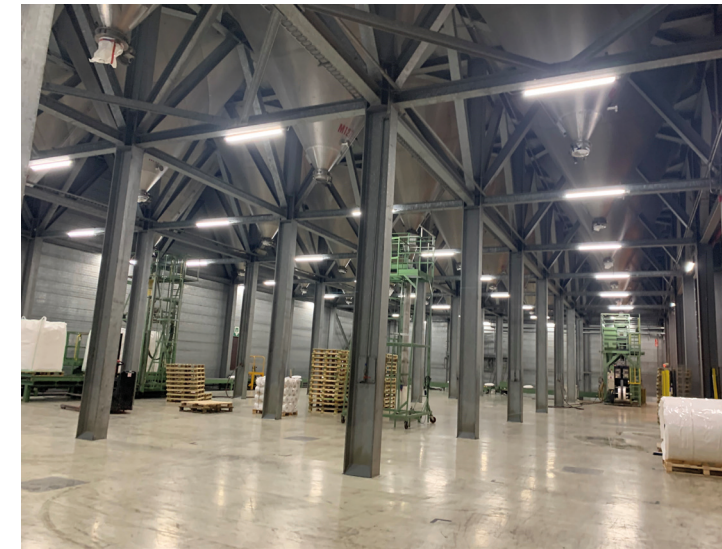
- Magazijnen en werkplaatsen
- Parkeergarages
- Fietsstallingen
- Technische ruimtes
- Silo doorgang
- enz...



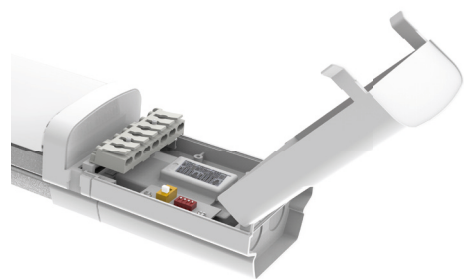
Basisversie 140° - 60 & 90° mogelijk mits integratie van een lensoptiek



*60°



Opties - Accessoires



HF sensor HD07VCR
 max monteerbare hoogte 12m
 max bereik tussen 3-6m hoog straal 4-5m
 max bereik tussen 6-8m hoog straal 5-6m
 max bereik tussen 8-12m hoog straal 4-6m
 Instelling via afstandsbediening
 ON/OFF + Dimming



TRP-T52VP-140-65W845L140MWD1

TRP-T52VP-170-75W845L140MWD1

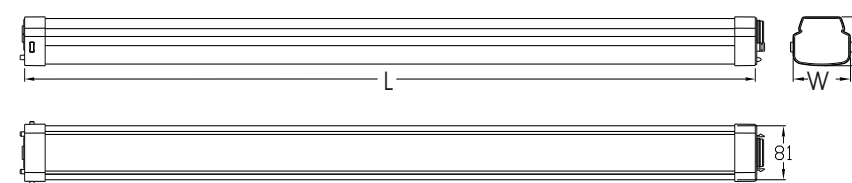


Batterij pack Noodverlichting
 Duurzame litium ferro fosfaat batterij LiFePo4
 6W gedurende 3u
 voorzien van zelftest
 aan beide zijden (doorvoerbedrading 5x2.5mm² + 2x1.5mm²)

TRP-T52VP-140-65W845L140D1EM - TRP-T52VP-140-65W845L140MWD1EM

TRP-T52VP-170-75W845L140D1EM - TRP-T52VP-170-75W845L140MWD1EM

Technische tekening(en)



TYPE	Lmm	Wmm	Hmm	kg
65W	1417	86	73	2.57
75W	1704	86	73	2.85

Specifieke kenmerken

- Lichtgewicht armatuur, kan overal bevestigd worden
- Heel lage temperatuur in het armatuur
- Grote ruimte voor de aansluiting van de stroomkabels
- Optionele sensor en noodbatterij makkelijk bereikbaar
- 2.5mm² doorvoerbedrading