

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Naam lijnverlichting	SLD
Toepassing	Logistieke ruimten/Industriele omgeving/Productie ruimten/Retail
Materiaal lichtlijn	verzinkt staal met poedercoat
Kleur	wit (Ral 9003)
Draagrail bedrading	5 x 2,5mm <sup>2</sup> non dim 8 x 2,5mm <sup>2</sup> DALI of 1-10V dim 11 x 2,5mm <sup>2</sup> zoals 8 draads maar met toevoeging noodverlichtin
Lumenstroom	150lm/W
Armatuur NON DIM	instelbaar van 36 -46-55-63W dmv dipswitch non dim
Armatuur DALI	instelbaar van 0-58W
Armatuur afmeting	1437mm
Optiek	30/60/90 prisma lenzen 120 opaal A Symetrisch dubbel / a symetrisch links of a symetrisch rechts
Stootvast	IK 10
led's	OSRAM
Kleur temperatuur in Kelvin	3000/4000/5000/6000K
Kleurweergave index	Ra>80 standaard
Driver	Osram Optotronic
Powerfactor	>0.95
THD bij 230V-50Hz	<20%
Aansluit spanning	230V 50Hz
Levensduur driver	100000 uur
Levensduur armatuur	L80B10 : 50000 uur
Toelaatbare omgevings temperatuur	min 20 tot plus 40 C
Cover materiaal	wit pvc of wit aluminium
Cover afmeting	1437mm
Opties	Nood unit met 1 of 3 uur autonomie Track module Sensormodule non dim Sensor module Dali
Keurmerken	Tuv / ENEC / rhos / CE /SAA / D/IK10
Garantie	indien montage volgens de NEN 1010 7 jaar

