

# Isoline 3380 56W 8150lm 840 1.7WD 1.7 Leeg DALI

Artikelnummer 0042555

**SYLVANIA**

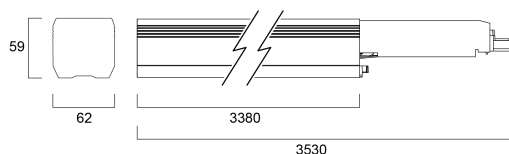
**PRO**<sup>TM</sup>



Isoline LED lineaire armatuur voor industriële en commerciële toepassingen. 3380 mm lengte met een lege sectie van 1,7 m, met brede optiek voor een homogene lichtverdeling voor open ruimten. Geschikt voor DALI-dimmen. Aluminium behuizing, RAL 9016. Max. + 35 °C bedrijfstemperatuurbereik, 4000 K, CRI 80, UGR <25, 3 SDCM. 57 W opgenomen vermogen, 8150lm lichtstroom, 146 lm/W efficiëntie, afmetingen 3380 mm x 62 mm x 59 mm (L x B x H), IP20, IK03, 220-240 V 50/60 Hz, Klasse I. Levensduur L70:B50 60.000 uur. e)

## Technische gegevens

### Afmetingen (mm)

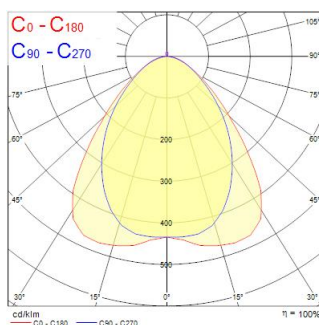


### Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E107 E108 E109	14147 3096 3202
0.5	0.86 0.86	E107 E108 E109	407° 396° 438°
1.0	1.72 1.72	E107 E108 E109	407° 396° 438°
1.5	2.58 2.58	E107 E108 E109	407° 396° 438°
2.0	3.44 3.44	E107 E108 E109	407° 396° 438°
2.5	4.30 4.30	E107 E108 E109	407° 396° 438°
3.0	5.16 5.16	E107 E108 E109	407° 396° 438°

Distance [m]    Cone diameter [m]    Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 81.9°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 81.4°)



# Isoline 3380 56W 8150lm 840 1.7WD 1.7 Leeg DALI

Artikelnummer 0042555

**SYLVANIA**

## Algemene gegevens

Productnaam	Isoline 3380 56W 8150lm 840 1.7WD 1.7 Leeg DALI
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Pendel
Type armatuur (open/gesloten)	Ingesloten
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	0°C...+35°C
ETIM klasse	EC000986
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	8150
Efficiëntie armatuur lm/W	145
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurcode	840
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	90
Luminantiecontrole	< 25
Fotobiologische risicogroep	RG1

## Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	56
Primaire voedingsspanning min	198.0
Primaire voedingsspanning max	264.0
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	5.5
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	DALI-2
Minimum dimniveau (%)	1
Stuurstroom driver (mA)	250
Inschakelstroom (A)	28
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A B automaat	14
Max. Armaturen per 16A B automaat	23
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.5
Aansluitbare geleider doorsnede max	4

## Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	31500

# Isoline 3380 56W 8150lm 840 1.7WD 1.7 Leeg DALI

Artikelnummer 0042555

**SYLVANIA**

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP20
IK waarde	IK03
IK waarde sensor	IK03
Afwerking diffusor	Transparant
Materiaal diffusor	PMMA Acryl
Lengte (mm)	3380
Breedte (mm)	62
Hoogte (mm)	59
Gewicht (kg)	5.0

## Verpakkingen

EAN code	5410288425559
Enkele lengte verpakking (cm)	353.0
Enkele breedte verpakking (cm)	6.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	5.8
DUN14 (inner)	05410288425559
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	353.0
Breedte omdoos (cm)	6.5
Diepte omdoos (cm)	5.8

## Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	650
---------------------	-----