

# Isoline 3380 112W 17550lm 840 MD UGR DALI 8C

Artikelnummer 0042536

**SYLVANIA**

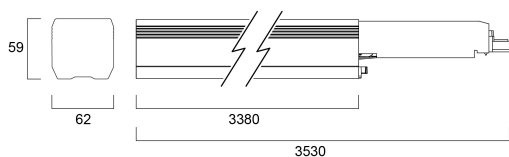
**PRO**<sup>TM</sup>



Isoline 3380 112W 17600lm Intensif 840 DALI 8C - Led lichtlijn met hoge prestaties. Aluminium behuizing. Kleurtemperatuur (CCT) 4000K. CRI>80. Lichtspreiding 60°. Lichtstroom 17600lm. Vermogen 112W. Rendement 157lm/W. versie DALI. Powerfactor 0,98. Ledflickering <5%. Verwachte levensduur (L80) : 60.000u. Fotobiologische risicogroep GR1. IP20. IK03. Klasse I. 650°C. Bedrijfstemperatuur van 0°C tot +35°C. Harmonische vervorming: 20% (à 230V, 50Hz, tot 100% max van de dimhoeveelheid). SDCM:3. ENEC. D-merk voor ontvlambare omgeving. Afmetingen (LxBxH) : 3380x62x59mm. Gewicht: 5kg. 5 jaar garantie. Gemaakt in Frankrijk.

## Technische gegevens

### Afmetingen (mm)

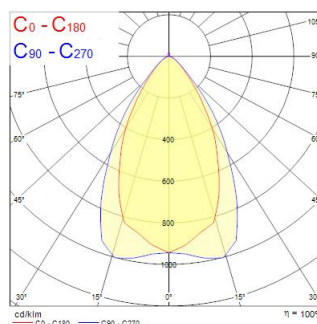


### Fotometrie

0.5	0.64 0.54	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	9195 2198 3297
1.0	1.27 1.08	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	1841 539 955
1.5	1.91 1.62	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	732 208 359
2.0	2.55 2.15	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	418 132 147
2.5	3.19 2.69	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	267 86 97
3.0	3.82 3.23	E171 E1C80 32.9° E1C20 28.3°	193 59 67

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 66.0°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 66.0°)



# Isoline 3380 112W 17550lm 840 MD UGR DALI 8C

Artikelnummer 0042536

**SYLVANIA**

## Algemene gegevens

Productnaam	Isoline 3380 112W 17550lm 840 MD UGR DALI 8C
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)	17600
Efficiëntie armatuur lm/W	157
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurcode	840
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	60
Luminantiecontrole	< 20
Fotobiologische risicogroep	RG1

## Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	112
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
Flikkerratio (%)	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 112W 17550lm 840 MD UGR DALI 8C

Artikelnummer 0042536

**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	5410288425368
Enkele lengte verpakking (cm)	353.0
Enkele breedte verpakking (cm)	6.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	5.8
DUN14 (inner)	05410288425368
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	354.0
Breedte omdoos (cm)	7.0
Diepte omdoos (cm)	6.3

## Veiligheidsgegevens

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