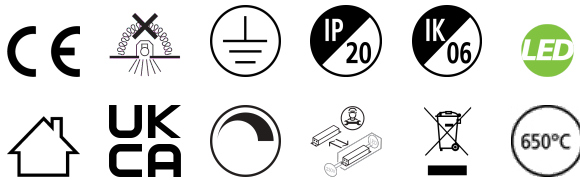


# Lenzo Small 15W 930 O/B Dim Zwart

Artikelnummer 0005531

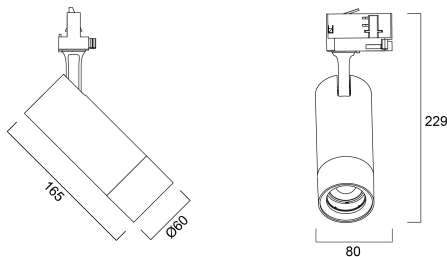
**SYLVANIA**



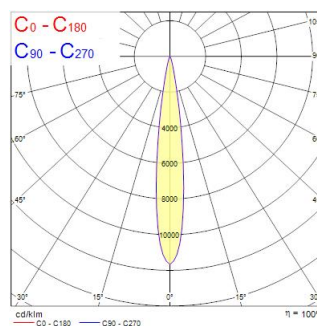
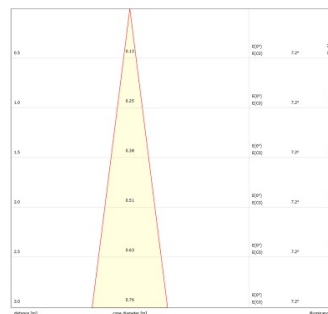
Railspot met een eenvoudig integraal ontwerp zonder driverbox en zonder zichtbare schroeven. Diameter Ø60 mm. Behuizing van gegoten aluminium, koellichaam met passieve koeling. Instelbare stralingshoek 15° - 50°. Getextureerd zwart - RAL 9005. Kleurtemperatuur: 3000K, warmwit, totaal systeemvermogen: 15W. Totale output armatuur: 1000lm, efficiëntie: 67lm/W, Ra90 typisch, leds 4-staps MacAdam-ellips (SDCM4), IR/UV-vrije lichtbron zonder warmtestraling, bedrijfsspanning: 220-240V / 50-60Hz. Dimdriver aan boord, ultra lage flikersnelheid, arbeidsfactor: >0,90, elektrische beveiliging: Klasse I. Beschermingsgraad: IP20, alleen geschikt voor binnentoepassing. Geschikt voor 3-fasenrails, horizontale rotatie: 345°, verticale kanteling: 90°. Afmetingen: Ø60x229mm, gewicht: 0,48Kg. Compatibel met OneTrack.

## Technische gegevens

### Afmetingen (mm)



### Fotometrie



# Lenzo Small 15W 930 O/B Dim Zwart

Artikelnummer 0005531

**SYLVANIA**

## Algemene gegevens

Productnaam	Lenzo Small 15W 930 O/B Dim Zwart
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Museums en galerieën
Omgevingstemperatuur (°C)	-10°C...+25°C
Werkings temperatuur (°)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC001744
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	1000
Efficiëntie armatuur lm/W	67
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	90
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM4
Type licht distributie	Symmetrisch
Fotobiologische risicogroep	RG1

## Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	15
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) $\leq$ xx.x %	20
Elektrische beschermingsklasse	Klasse 1
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Geïntegreerde dimmer
Min. drive current (mA)	40
Max. drive current (mA)	400
Stuurstroom bereik	40mA / 400mA
Inschakelstroom (A)	25
Duur inschakelstroom ( $\mu$ s)	3
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A C automaat	38
Max. Armaturen per 13A C automaat	50
Max. Armaturen per 16A C automaat	61
Max. Armaturen per 20A C automaat	77
Max. Armaturen per 10A B automaat	24
Max. Armaturen per 13A B automaat	31
Max. Armaturen per 16A B automaat	38
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.75
Aansluitbare geleider doorsnede max	0.75

# Lenzo Small 15W 930 O/B Dim Zwart

Artikelnummer 0005531

**SYLVANIA**

## Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	67000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B20	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B10	57000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	41000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	37000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	36000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	18000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B20	17000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	16000

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9005 - Jet black
IP waarde	IP20
IK waarde	IK06
Afwerking diffusor	Overige
Materiaal diffusor	Geen
Afwerking reflector	Not Applicable
Lengte (mm)	229
Breedte (mm)	60
Hoogte (mm)	229
Gewicht (kg)	0.48

## Verpakkingen

EAN code	5410288055312
Enkele lengte verpakking (cm)	29.0
Enkele breedte verpakking (cm)	13.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	6.5
DUN14 (inner)	15410288055319
Eenheden per omdoos	12
Lengte omdoos (cm)	42.0
Breedte omdoos (cm)	30.5
Diepte omdoos (cm)	28.0

## Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-10-25