



# Lanzini - SCHIJNWERPER INTEGRA 19170LM 160W 4K ASYM

Lanzini INTEGRA LED schijnwerper ca. 19.170 lumen, 4.000K, 160W, 230V/50Hz, Ra. >80 a-symmetrische lichtverdeling (.S9), niet dimbaar, temp. bereik -40°C tot +45°C, donker grijze gecoate alum. behuizing, IP66, v.v. bevestigingsbeugel, afm. 269x348x55mm (LxH (incl. beugel) x dikte) gewicht 4,1 Kg. fabrikaat Lanzini code LOINL40S9BL40160

<b>Model</b>	INTEGRA
<b>Artikelnummer</b>	113401
<b>Artikelkortingsgroep</b>	6150
<b>Merk</b>	Lanzini
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	LOINL40S9BL40160
<b>GTIN</b>	08009278745936

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Geschikt voor**  
**aanbouw**  
**Geschikt voor**  
**inbouwmontage**  
**Wandmontage**  
**Geschikt voor**  
**pendelophanging**  
**Geschikt voor plafond**  
**bevestiging(montage)**  
**Geschikt voor**  
**spantenmontage(?)**  
**Geschikt voor podium**  
**-/vloermontage**  
**Geschikt voor**  
**stroomrailmontage**  
**Geschikt voor**  
**klemmontage**  
**Geschikt voor**  
**kabelsysteem**  
**Verstelbaarheid**  
**Met bewegingssensor**  
**Met**  
**aanwezigheidsmelder**

**Met lichtsensor**  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron**  
**Geschikt voor aantal** 0  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing**  
**Oppervlaktebescherm**  
**ing**  
**Kleur behuizing** Grijs  
**Materiaal afdekking**

**Geborsteld oppervlak**  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel, gereedschap**  
**Regeling inbegrepen**  
**Dimbaar**  
**Verwisselbare voorschakelapparatuur**  
**Dimmer 0-10 V**  
**Dimmer 1-10 V**  
**Dimbaar Dali-2**  
**Dimmer DALI**  
**Dimmer DMX**  
**Dimmer DSI**  
**Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd)**  
**Dimmer LineSwitch Dimmer**  
**fabrikantspecifiek**  
**Dimmer netspanning modulatie**  
**Dimmer faseafsnijding**  
**Dimmer faseaansnijding**  
**Dimmer programmeerbaar**  
**Dimmer RF**  
**Dimmer Sine Wave Reduction**  
**Dimmer Touch and Dim**  
**Dimmer Zigbee**  
**Dimmer met drukknop**  
**Reflector**  
**Lichtverdeler**  
**Lichtverdeling** Asymmetrisch  
**Kleur reflector**  
**Stralingshoek** Breedstralend 40-80°  
**Lichtuittrede**  
**Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015**  
**Totale harmonische vervorming (THD)** 0 %  
**Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C** 0 h  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Uitval bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %

<b>Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)</b>	0 %
<b>Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)</b>	0 %
<b>Constance lichtstroom regeling</b>	
<b>Beschermingsgraad achterzijde (IP)</b>	
<b>Beschermingsgraad frontzijde (IP)</b>	
<b>Beschermingsgraad (NEMA)</b>	
<b>Slagvastheid</b>	
<b>Beschermingsklasse volgens IEC 61140</b>	
<b>Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1</b>	-40 - 45 °C
<b>Geschikt voor lampvermogen</b>	0 - 0 W
<b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>	160 W
	0 W
<b>Lichtkleur</b>	Wit
<b>Kleurtemperatuur</b>	4000 - 4000 K
<b>Kleurtemperatuur regelbaar</b>	
<b>Kleurweergave-index</b>	
<b>Lichtstroom in noodbedrijf (Lm)</b>	0 lm
	0 - 0 lm
<b>Lumen regelbaar</b>	
	0 - 0 lm/W
<b>Lichtsterkte</b>	0 - 0 cd
<b>Arbeidsfactor</b>	0
<b>Flikkerende waarde</b>	0
<b>Pst LM</b>	
<b>Stralingshoek regelbaar</b>	
<b>Stroboscoopeffectwaarde SVM</b>	0
<b>Lengte</b>	348 mm
<b>Breedte</b>	269 mm
<b>Hoogte/diepte</b>	55 mm
<b>Buitendiameter</b>	0 mm
	0 - 0 mm
<b>Inbouwbreedte</b>	0 - 0 mm
<b>Inbouwhoogte</b>	0 - 0 mm
<b>Inbouwdiameter</b>	0 - 0 mm
<b>Type bedrading</b>	
<b>Aantal polen</b>	0
<b>Geleiderdoorsnede</b>	0 mm <sup>2</sup>
<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede</b>	0 - 0 mm <sup>2</sup>
<b>Aansluitwijze</b>	
<b>Armatuur met begrensde oppervlakte</b>	
<b>temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24</b>	
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16</b>	0
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16</b>	0

**Gloeidraadbrandbaar  
heidsproef volgens  
IEC 60695-2-11  
Fotobiologische  
veiligheid volgens EN  
62471  
Geschikt voor beelds  
chermwerkplaats  
Inbouw in geïsoleerd  
plafond,  
brandwerendheid "F  
met dak"  
Met IFTTT  
ondersteuning  
Consistente kleur  
(McAdam-ellips)  
Verblindingsbegrenzi  
ng (UGR)  
Compatible met Apple  
HomeKit  
Bediening via  
Bluetooth  
Compatible met  
Google Assistant  
Compatible met  
Casambi  
Compatible met  
Amazon Alexa**

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024