

# EB-L260F



Presenteer eenvoudig Full HD-content met een schaalbaar display tot 310 inch en connectiviteit voor streaming en delen.

De EB-L260F is een Full HD draadloze instap laserprojector met een combinatie van geavanceerde functies die hem tot de ideale oplossing voor elke werkomgeving maken. Dit model biedt een helderheid van 4600 lumen, diverse draadloze en bekabelde connectiviteitsopties en de mogelijkheid voor een schaalbaar schermformaat tot 310 inch.

Blink uit in de levering van content

Dankzij de perfecte Full HD laserdisplay-oplossing kunt u zonder extra kosten upgraden naar laserprestaties en -betrouwbaarheid. Een hoge contrastverhouding van 2500000:1 en 3LCD-technologie zorgen voor een professionele, hoogwaardige en duidelijke presentatie van content in elke werkomgeving, waardoor u de aandacht van uw publiek vasthoudt.

Eenvoudige installatie en aansluitmogelijkheden

Biedt MTR automatische inschakelfunctie door HDMI-videosignaaldetectie en een reeks connectiviteitsopties inclusief dubbele HDMI en ingebouwd draadloos LAN om content van laptops of mobiele apparaten te streamen met schermspiegeling (Miracast). Dankzij ondersteuning voor pincodes en het weergeven van de gebruikersnaam wanneer Miracast is verbonden met de projector kan de leraar onderbrekingen door leerlingen blokkeren tijdens het projecteren. USB-voeding (2 A) voor eenvoudige smart stick-aansluiting. Compatibel met iProjection-software voor eenvoudige connectiviteit met mobiele apparaten en het delen van content.

Gemoedsrust en langdurig gebruiksplezier

Projecteer langer dankzij de uitzonderlijke betrouwbaarheid en een langere gebruiksduur van de lamp tot maximaal 30.000 uur in eco-modus (20.000 uur in normale modus). De EB-L260F heeft een garantie van vijf jaar.

“Fit and forget”-installatie, installatiegemak

Deze lichte en compacte projector ondersteunt 360-graden-installatie zonder dat dit ten koste gaat van de beeldkwaliteit, evenals 16:6 ultra breedbeeld, HDMI-uitvoer en edge blending voor installatie van meerdere projectoren.

## DATASHEETS



## BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- **Helderheidsweergave van 4600 lumen**  
Scherpe Full HD-beelden en heldere kleuren, zelfs in goed verlichte ruimtes
- **Een schaalbare display**  
Flexibele schaalbare display van 31 inch tot 310 inch
- **Eenvoudig content streamen**  
Draadloze, MTR automatische inschakeling via HDMI en eenvoudige smart stick-aansluiting.
- **Betrouwbaarheid zonder verder omkijken**  
Eenvoudige installatie met multiprojectie- en signage-functie.
- **De totaaloplossing**  
Dankzij een ongelooflijke contrastverhouding van 2500000:1 levert de EB-L260F heldere, levensechte content en gedefinieerde schaduwdetails met diepere zwarttinten



# EPSON®

## PRODUCT SPECIFICATIONS

### TECHNIEK

Projectiesysteem	3LCD-technologie, RGB vloeibare-kristalruiter
LCD-paneel	0,62 inch met C2 Fine

### AFBEELDING

Lichtopbrengst gekleurd licht	4.600 Lumen- 3.200 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO IDMS15.4
Lichtopbrengst wit licht	4.600 Lumen - 3.200 Lumen (spaarstand) In accordance with ISO 21118:2020
Resolutie	1080p
Contrastratio	2.500.000 : 1
Trapezocorrectie	Automatisch verticaal: $\pm 30^\circ$ , Handmatig horizontaal $\pm 30^\circ$
Kleurenreproductie	tot 1,07 miljard kleuren

### OPTIEK

Projectieverhouding	1,32 - 2,12:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,62
Projectieformaat	31 inch - 310 inch
Projectieafstand	88 m - 906 m
groottehoeken	
Brandpunt	18,2 mm - 29,1 mm
Focus	Handmatig

### CONNECTIVITEIT

Aansluitingen	USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet-interface (100 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct, VGA in (2x), VGA uit, Composiet in, Miracast, Stekkeraansluiting uit, Stekkeraansluiting in (2x), Cinch audio uit, microfooningang, HDMI (HDCP 2.2) (2x), Draadloos LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Smartphone-aansluiting	Ad-hoc / infrastructuur

### GEAVANCEERDE FUNCTIES

2D-kleurmodi	Dynamisch, Bioscoop, Presentatie, sRGB, Spel
Features	AV-schuifregelaar voor dempen, Arc Correction, Automatische inschakeling, Automatisch bron zoeken, Ingebouwde luidspreker, CEC-compatibel, Aanpasbaar gebruikerslogo, Direct inschakelen/uitschakelen, Compatibel met documentencamera, Edge blending, Startscherm, Horizontale en verticale keystone-correctie, Lange levensduur lichtbron, OSD-kopieerfunctie, Zonder computer, Quick Corner, Planningfunctie, Schermspiegeling, Schermdeling, Split-screen-functie, Superresolutie, Bediening via het internet, Geschikt voor draadloos LAN, iProjection-app

### ALGEMEEN

Power consumption	199 Watt - On mode power consumption (Normal) 260 Watt (Peak), 191 Watt (Eco), 0,5 Watt (Energy saving standby)
Warmteafgifte	884 BTU/hour (max)
Afmetingen	325 x 299 x 90 mm (breedte x diepte x hoogte)
Gewicht	4,2 kg
Geluidsniveau	Normaal: 37 dB (A) - Spaarmodus: 27 dB (A)

### OVERIGE

Garantie	60 maanden Carry-in of 12.000 h Optionele uitbreiding van garantie beschikbaar
----------	---

## LOGISTICS INFORMATION

SKU	V11HA69080
Streepjescode	8715946715452
Land van herkomst	Filippijnen
Palletformaat	4 stuks

## EB-L260F

### BIJGELEVERDE ACCESSOIRES

- Afstandsbediening incl. batterijen
- Stroomkabel
- Hoofdapparaat
- HDMI Cable 1.8m

### OPTIONELE ACCESSOIRES

- Soft Carry Case - ELPKS71  
V12H001K71
- Air Filter - ELPAP60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Control and Connection Box - ELPCEB03  
V12H927040
- ELPPSP02  
V12H467040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Lighting Track Mount - ELPMB61W  
V12H964240

Epson Europe BV  
Branch office Belgium  
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Infoline: +32 (0)2 792 04 47  
www.epson.be

Epson Europe BV – Vestiging Benelux  
Hoogoorddreef 5  
Atlas ArenA  
NL-1101 BA Amsterdam  
Infoline: 0900-5050808\*  
\* (0.05 /oproep + 0.15 /min.)  
www.epson.nl

Handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn het eigendom van Seiko Epson Corporation of de respectieve eigenaars. Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.  
Last extracted: 2023-04-20

**EPSON**<sup>®</sup>