



LH820ST+

BenQ DLP Projector

- 4000 ANSI lumen laser new light source
- Wit balans aanpassing kalibratie
- 2D Keystone & Corner Fit
- IP5X DustGuard tegen stof voor geavanceerde duurzaamheid
- Laser 30.000u onderhoudsvrij
- 0.497 Short throw ratio
- Eenvoudige Firmware Updater via LAN om gecentraliseerd netwerkbeheer te vereenvoudigen

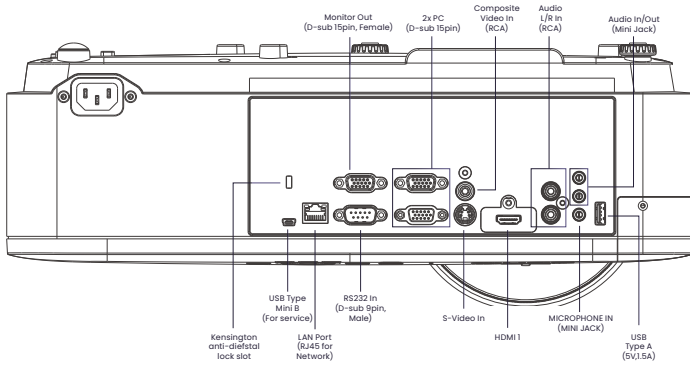


Display	
Projectie Systeem	DLP Single 0.65" 1080p
DMD Type	DC3 DMD Chip
Resolutie	1080p (1920 x 1080)
Helderheid	4000 ANSI Lumens
Contrast Ratio*	3,000,000 : 1
Display Colour	30 Bits (1.07 Billion Colours)
Aspect Ratio	Native 16:9 (5 Aspect Ratio Selectable)
Lichtbron	Laser
Levensduur lichtbron** (Normaal/Eco/SmartEco®)	20,000/30,000/30,000 hours
Optical	
Throw Ratio	0.497 (Wide 100" @ 1.1m)
Zoom Ratio	Vast
Keystone Correctie	2D Vertical & Horizontal ±30 graden
Projectie Offset	109 ± 3%
Projectiegrootte	70"~120"
Audio	
Ingebouwde speakers	10W x1
Speciale Functie	
Beveiliging	Security Bar, Kensington lock
Functies	2D Keystone, Corner Fit, LAN Control, FW upgrade via USB
Compatibiliteit	
Resolutie Ondersteuning	VGA (640 x 480) to WUXGA_RB (1920 x 1200)
Horizontale frequentie	15K~102KHz
Verticale scansnelheid	23~120Hz
HDTV-compatibiliteit	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Video compatibiliteit	SDTV (480i/576i), EDTV (480p/576p), HDTV (720p, 1080i/p 60Hz)
Stroom	
Stroomverbruik (110V)	335W/315W/252W
Stand-by stroomverbruik	Normaal < 0.5W
Voeding	100 ~ 240V AC
Afmeting en Gewicht	
Productafmetingen (BxHxD)	410 x 157.7 x 272mm
Gewicht van het product	5.5Kg ±100gr
Gebruikstoestand	
Geluidsniveau (Normaal/Eco)	33/29 dBA
Werktemperatuur	0 ~ 40°C
Accessoires	
Accessoires (standaard)	QSG (4J.JRN01.001), Afstandsbediening RCA011 (5J.JJ606.001), AAA Batterij x2, VGA kabel (1.5m), Stroomsnoer (1.8m), Garantiekaart (per land)
Accessoires (Optioneel)	Ophangbeugel 5J.JAM10.001
OSD	
Taal van de schermweergave	Arabisch/Bulgaars/Kroatisch/Tsjechisch/Deens/Nederlands/Engels/Fins/Frans/Duits/Grieks/Hindi/Hongaars/Italiaans/Indonesisch/Japans/Koreaans/Noors/Perzisch/Portugees/Roemeens/Russisch/Vereenvoudigd Chinees/Spaans/Zweeds/Turks/Thais/Traditioneel Chinees/Vietnamees (30 talen)
Andere	
Part Number	9H.JRN77.33H
EAN Code	471 8755 09349 4

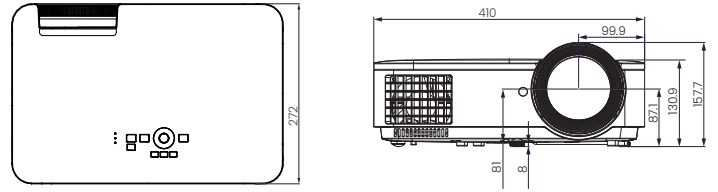
* Het contrast wordt gemeten volgens de Full On/Full Off standaard.

** De resultaten van de lichtbron kunnen variëren, afhankelijk van omgevingsfactoren en gebruik. De eigenschappen en specificaties van het product kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

INGANGS- EN UITGANGSAANSLUITINGEN

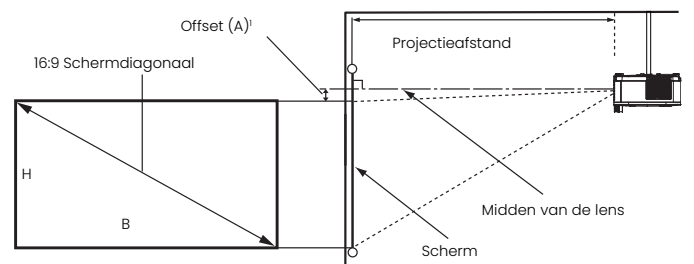
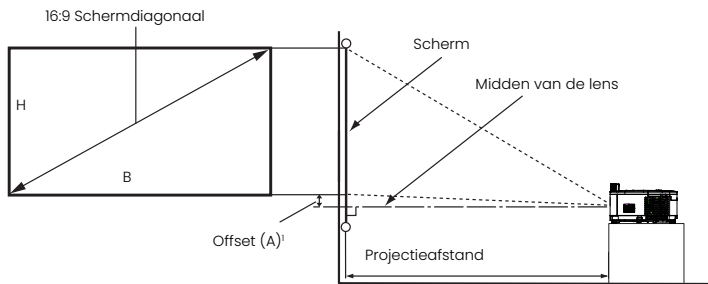


AFMETINGEN

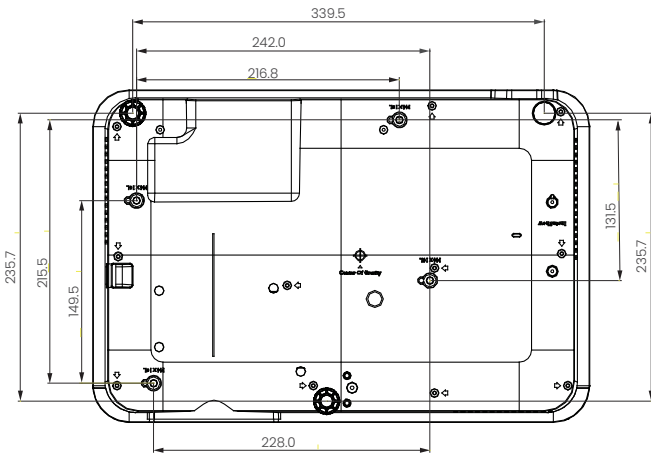


Eenheden: mm

PROJECTIEMATEN



PLAFOND / MUUR MONTAGE INSTALLATIE



Plafond/muur montage schroef: M4 (Max L = 25 mm; Min L = 20 mm)

Eenheden: mm

AFSTANDSKAART²

Schermgrootte				Projectieafstand (mm)	Vertical offset (mm) ¹
Diagonaal		H (mm)	B (mm)		
inch	mm				
60	1524	747	1328	657	75
70	1778	872	1550	767	87
80	2032	996	1771	876	99
90	2286	1121	1992	986	111
100	2540	1245	2214	1095	123
110	2794	1370	2435	1205	135
120	3048	1494	2657	1315	147

¹ De verticale offsetwaarde is de verticale afstand van de onderste rand van het beeld (wanneer de projector op een tafel staat, afbeelding links), of de bovenste rand van het beeld (wanneer de projector aan het plafond is bevestigd, afbeelding rechts) tot de middellijn van de lens.

² Om de projectiekwaliteit te optimaliseren, raden wij aan beelden te projecteren in een gebied zonder grijsinten.



benq.eu/nl-nl/business/projector.html

BenQ