

LHT R4-S

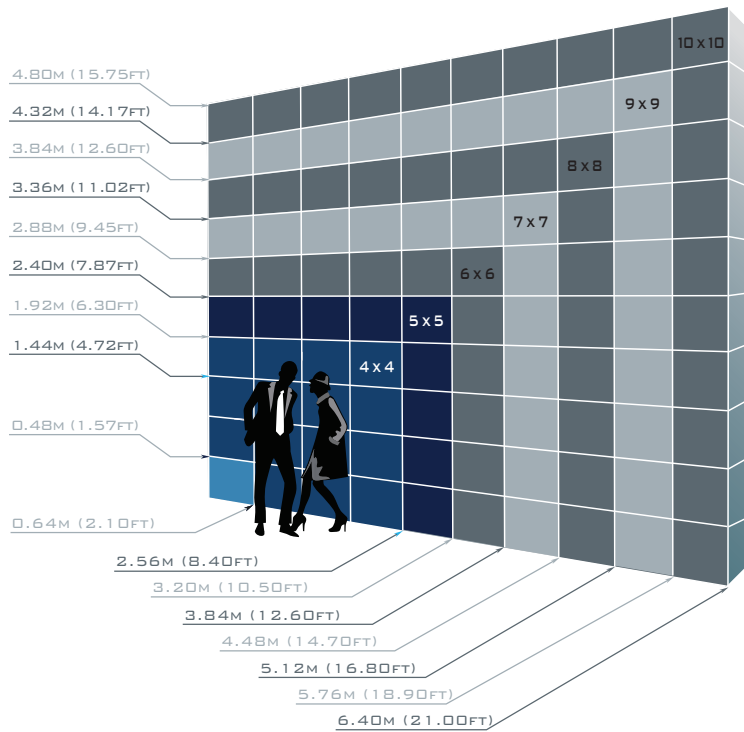


A NEW DIMENSION IN HD

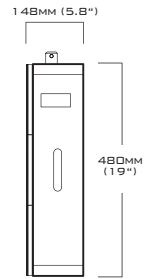
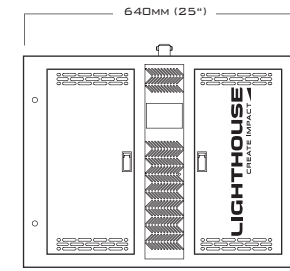
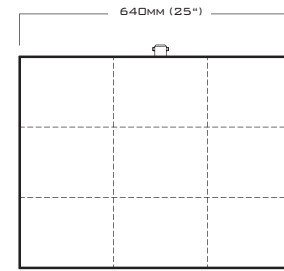
Einen neuen HD-Standard setzt der einzigartige LHT R4-S von Lighthouse Technologies. Das Top of the Line Produkt im Indoorbereich besticht durch bisher noch nie erreichte Bildqualität. 2.000 Nits Helligkeit, ein weiter Betrachtungswinkel und die mehrfach preisgekrönte M4 Color Uniformity Control sorgen für visuelle Erlebnisse der besonderen Art.

Dank dem geringen Pixelabstand von nur 4mm erreicht der LHT R4-S eine unvergleichliche reale HD-Auflösung – und das bei extra dünnen und leichten Einzelteilen. Darüber hinaus ist das lüfterlose Design auch für geräuschempfindliche Räume und Veranstaltungen bestens geeignet. So bewährt sich das System in Fernsehstudios, bei TV-Produktionen, auf Konferenzen mit hochsensibler Mikrofontechnik sowie bei Messständen mit geringem Betrachtungsabstand.

DIMENSIONEN & ANSCHLÜSSE



RGB, SDI
S-VHS (YC)
YUV (COMPONENT)
PAL/NTSC
VGA OVERLAY



VISUELLE SPEZIFIKATIONEN

Helligkeit	Nits	2.000
Betrachtungswinkel Horizontal (50% Helligkeit)	deg.	140 (+70/-70)
Betrachtungswinkel vertikal (50% Helligkeit)	deg.	90 (+40/-50)
Pixelanordnung	R/G/B	SMD 3-in-1
Visuelle Auflösung	mm	4,44
Farben	Billionen	281
Kontrastverh. ltnis		1.000:1
Verarbeitungstiefe	Bit	16
Bildfolge	Hz	50/60
Bildwiderholrate	Hz	100.000

MODULARE SPEZIFIKATIONEN

Bildformat		4:3
Panelbreite	mm/inch	640/25
Panelhöhe	mm/inch	480/19
Paneltiefe	mm/inch	148/5,8
Paneloberfläche	m ² /sq. ft	0,307/3,3
Panelgewicht	kg/lbs	19/42
Visuelle Pixel	b x h	144 x 108
Leistung	Watt	240
Maximaler Energieverbrauch	Amp.EU/USA	1,0/2,2

UMWELT SPEZIFIKATIONEN

Feuchtigkeitsschutz	IP	IP40/IP20
Lauftemperatur	deg. C	0 bis +40
Lebensdauer	std.	≥100.000