

PIXELIGE LED – Video Wände war gestern. Heute nehmen Sie die neue Inspire s 3.6b . Mit den klaren, farblich hervorragenden Bildern sowie der feinen Pixelauflösung erlaubt die inspireLED s3.6b eine Betrachtung im Nahsichtbereich und bietet somit ideale Voraussetzungen zur Präsentation Ihrer Imagefilme auf Messen und Veranstaltungen

- Hohe Bildauflösung
- Sehr Scharfe , brillante Bildwiedergabe
- Refreshrate hoch – dadurch flimmerfreie Betrachtung
- Großer Einblickwinkel (h/v 140°/140°)
- Plane und stegfreie Fläche aufgrund präziser Komponenten
- Lüfterlose LED Module
- Geringer Stromverbrauch

Typenbezeichnung:	inspireLED s3.6b-I
Pixelabstand:	3,6 mm
Modulgröße:	465,6 x 465,6 x 112 mm (B x H x T); (=0,216 m <sup>2</sup> )
Gewicht:	8,8 kg/Modul; 40,7 kg/m <sup>2</sup>
LED-Typ:	3-in-1 SMD
Helligkeit:	1.300 cd/m <sup>2</sup>
Pixelichte:	128 x 128 px/Modul; 75.577 px/m <sup>2</sup>
Einblickwinkel:	h/v 140°/140°
Leistungsaufnahme	
Maximum:	104 W/Modul; 480 W/m <sup>2</sup>
Durchschnitt:	35 W/Modul; 160 W/m <sup>2</sup>
Lebensdauer LED:	100.000 Stunden (Halbe Helligkeit)
Stromversorgung:	85-264 V / 50-60 Hz
Temperatur Betrieb:	-10 bis +45°
Luftfeuchtigkeit Betrieb:	10 bis 90%
Bildwechselfrequenz:	Bis 85 Hz
Processing:	Bis 16 bit/Farbe
Aktualisierungsrate:	Max. 2.000 Hz

