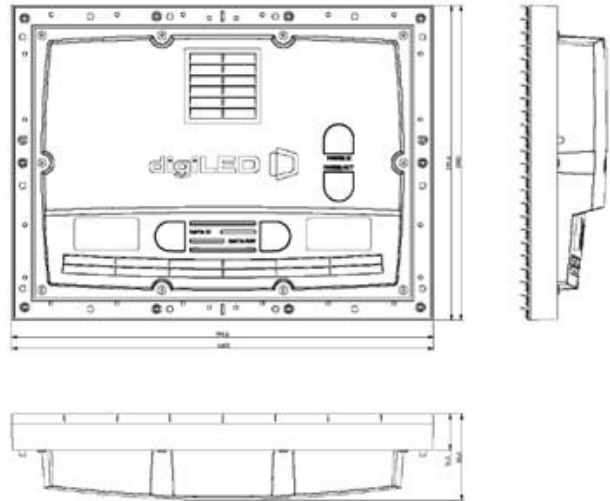


digiTILE – Outdoor – dome LED

Tile und Module Spezifikationen

Tile Spezifikationen			
Größe (mm):	400 (b) x 300 (h) x 82 (t)	Eingangsspannung (VAC):	110 / 220
Größe (m²):	0,12	Material:	Plastik
Einblickwinkel (h/v):	160° / 60°	Datenprotokoll:	Ethernet
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP65/IP43		



Modul	T10H	T12H	T16H	T20H	T25H	T30H
Pixelabstand (physikalisch):	10	12,5	16,67	20	25	33,33
Pixel Konfiguration:	1RGB	1RGB	1RGB	1RGB	1RGB	1RGB
Helligkeit (Nits bzw. cd/m²):	5500	5500	5500	5000	4500	TBC
Prozessing (Bits):	16					
Wiederholungsrate (Hz):	2400					
Betriebstemperatur (°C):	-20 bis +50					
LED Lebensdauer (h):	70000					
Stromaufnahme (Ø Watt) / m²:	192	282	216	170	141	79
Max. Stromaufnahme (Watt) / m²:	480	704	540	425	352	198
Gewicht per Modul (kg) / m²:	23,32					
digiFRAME Optionen						
Modulgröße inkl. Rental Frame (mm) (b x h x t):	800 x 900 x 152					
Modulgröße (m²):	0,72					
physikalische Auflösung (Pixel b x h):	80 x 90	64 x 72	48 x 54	40 x 45	32 x 36	24 x 27

Specifications subject to change without any prior notification.
 * Stromaufnahme basierend auf Nichia LED

plasmamania Bernd Reuss
 Max-Planck-Str. 15
 72639 Neuffen
 T +49 (0)7025 840300
 F +49 (0)7025 840305
 info@digiLED.de

www.digiLED.de