



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Paneele mit 1-Chip Technik

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge		Preis	Auf Anfrag	
MLS-LED Panel 2,0-W	Raster 2,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	2500 LDS/ qm			
MLS-LED Panel 3,2-W	Raster 3,2cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	978 LDS/ qm			
MLS-LED Panel 4,7-W	Raster 4,7cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	456 LDS/ qm			
MLS-LED Panel 6,0-W	Raster 6,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	278 LDS/ qm			
MLS-LED Panel 7,0-W	Raster 7,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	203 LDS/ qm			
MLS-LED Panel 10,0-W	Raster 10,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	100 LDS/ qm			

Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Paneele mit 3-Chip Technik


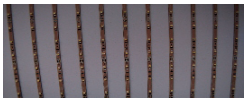
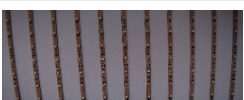
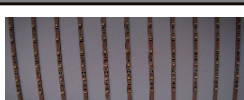
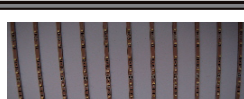

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge		Preis	Auf Anfrage	
MLS-LED Panel 2,0-W3	Raster 2,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	2500 LDS/qm			
MLS-LED Panel 3,2-W3	Raster 3,2cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	978 LDS/qm			
MLS-LED Panel 4,7-W3	Raster 4,7cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	456 LDS/qm			
MLS-LED Panel 6,0-W3	Raster 6,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	278 LDS/qm			
MLS-LED Panel 7,0-W3	Raster 7,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	203 LDS/qm			
MLS-LED Panel 10,0-W3	Raster 10,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	100 LDS/qm			

Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Panele mit 4-Chip Technik

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge		Preis	Auf Anfrage	
MLS-LED Panel 2,0-W4	Raster 2,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	2500 LDS/qm			
MLS-LED Panel 3,2-W4	Raster 3,2cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	978 LDS/qm			
MLS-LED Panel 4,7-W4	Raster 4,7cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	456 LDS/qm			
MLS-LED Panel 6,0-W4	Raster 6,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	278 LDS/qm			
MLS-LED Panel 7,0-W4	Raster 7,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	203 LDS/qm			
MLS-LED Panel 10,0-W4	Raster 10,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	Alle Flächen möglich	100 LDS/qm			







Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Panele mit 1-Chip Flex-Technik

Schutzrechtlich  
geschützt

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Breite x Länge cm	Preis	Auf Anfrage	
MLS-LED Flex Panel 2,0-W	Raster 2,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	12/24/48 x500 cm	2500 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 3,2-W	Raster 3,2cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	19,2/38,4 76,8 x500cm	978 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 4,7-W	Raster 4,7cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	28,2/56,4 x500cm	456 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 6,0-W	Raster 6,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	36/72 x500cm	278 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 7,0-W	Raster 7,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	42/84 x500cm	203 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 10,0-W	Raster 10,0cm,24V,0,1W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	60 x500cm	100 LDS/qm		







Panele in anderen Farben und RGB auf Anfrage  
 Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Panele mit 3-Chip Flex-Technik

Schutzrechtlich  
geschützt

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Breite x Länge cm	Preis	Auf Anfrage	
MLS-LED Flex Panel 2,0-W3	Raster 2,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	12/24/48 x500 cm	2500 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 3,2-W3	Raster 3,2cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	19,2/38,4 76,8 x500cm	978 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 4,7-W3	Raster 4,7cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	28,2/56,4 x500cm	456 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 6,0-W3	Raster 6,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	36/72 x500cm	278 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 7,0-W3	Raster 7,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	42/84 x500cm	203 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 10,0-W3	Raster 10,0cm,24V,0,3W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	60 x500cm	100 LDS/qm		







Panele in anderen Farben und RGB auf Anfrage  
 Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.



# LED-Technik für Innen und Außen

## LED Paneele mit 4-Chip Flex-Technik

Schutzrechtlich  
geschützt

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Breite x Länge cm	Preis	Auf Anfrage	
MLS-LED Flex Panel 2,0-W4	Raster 2,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	12/24/48 x500 cm	2500 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 3,2-W4	Raster 3,2cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	19,2/38,4 76,8 x500cm	978 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 4,7-W4	Raster 4,7cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	28,2/56,4 x500cm	456 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 6,0-W4	Raster 6,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	36/72 x500cm	278 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 7,0-W4	Raster 7,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	42/84 x500cm	203 LDS/qm		
MLS-LED Flex Panel 10,0-W4	Raster 10,0cm,24V,0,4W/LED höchste Selektionsklasse an Farbstabilität, 120°	Weiß 5300 K	60 x500cm	100 LDS/qm		

Paneele in anderen Farben und RGB auf Anfrage  
 Die aufgeführten Netzteile und Steuerungen sind nur ein Ausschnitt aus dem vorhandenen Sortiment. Das Zubehör kann individuell nach Kundenwunsch erstellt werden. Sonderentwicklungen nach Anfrage. Preise Netto + 19% MwSt.