

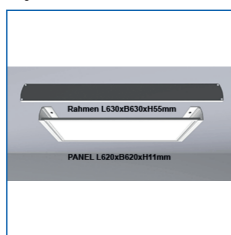
## Artikel-Nr. 02506224



### Energieeffizienzklasse

#### A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen. Die LED Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



### Produktbezeichnung:

MOBIDIM LED PANEL FLEX UGR 620Q 830 54W weiß

### Produktbeschreibung:

Das MOBIDIM LED PANEL FLEX bietet flexible Einsatzmöglichkeiten Dank innovativem Design. Das Panel eignet sich für Bürobereiche Dank Blendfreiheit (UGR<19). Das leistungsstarke LED Panel wird als Einlegeleuchte für Rasterdecken geliefert. Mit Zubehör kann die Leuchte als Einbauleuchte, Aufbauleuchte oder Pendelleuchte genutzt werden. Im Lieferumfang ist ein dimmbares Markenbetriebsgerät von MeanWell enthalten (Phasenabschnitt). Das LED Panel ist spritzwassergeschützt (IP44). Das LED Panel ist in den Rahmenfarben weiß und silber, sowie in den Lichtfarben warmweiß (3000K) und neutralweiß (4000K) erhältlich.

Technische Daten		CE
Montageart	Einlegen / Aufbau / Einbau / Abpendeln	
Technologie	LED	
Farbe	weiß	
Material	Aluminium, PMMA	
Schutzklasse	II	
Schutzart	IP44	
Schwenkbar	0°	
Drehbar	0°	
Gewicht (brutto)	4300g	
Bestelleinheit	1SET (Umkarton 5)	



## Artikel-Nr. 02506224

Photometrische Daten	
Lichtquelle	LED PANEL FLEX 830 54W weiß 33-36,5V DC 1400mA UGR
Lichtquelle enthalten	02506290
Fassung	Fest verbaute LED
Nennleistung Lichtquelle (W)	1xmax.54
Milliampere Lichtquelle	1400mA
Nennspannung Lichtquelle	33-36,5V DC
Lichtfarbe	3000K
Farbwiedergabe	Ra>80
Lichtstrom	4000lm
Abstrahlwinkel	120°

Installationshinweise	
Deckenausschnitt	600x600mm
Einbautiefe	(Treiberhöhe beachten) 11mm
Maße LxBxH (mm)	L620xB620xH11
Im Lieferumfang enthalten	inklusive Betriebsgerät
Betriebsgerät	MeanWell Treiber PCD-60-1400B ArtNr. 02506280
Maße Betriebsgerät (mm)	145x60x32
Nennleistung Betriebsgerät	max.60W
Nennspannung Betriebsg.	230V AC 50/60Hz
Dimmbar	mit geeignetem Phasenabschnittsdimmer (R,C)
Prüfzeichen	k.A.

#### Weitere Hinweise:

Nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken. Geeignet zur direkten Montage auf normal entflammbaren Materialien.







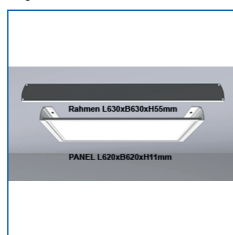
## Artikel-Nr. 02506232



### Energieeffizienzklasse

#### A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen. Die LED Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



### Produktbezeichnung:

MOBIDIM LED PANEL FLEX UGR 620Q 830 54W silber

### Produktbeschreibung:

Das MOBIDIM LED PANEL FLEX bietet flexible Einsatzmöglichkeiten Dank innovativem Design. Das Panel eignet sich für Bürobereiche Dank Blendfreiheit (UGR<19). Das leistungsstarke LED Panel wird als Einlegeleuchte für Rasterdecken geliefert. Mit Zubehör kann die Leuchte als Einbauleuchte, Aufbauleuchte oder Pendelleuchte genutzt werden. Im Lieferumfang ist ein dimmbares Markenbetriebsgerät von MeanWell enthalten (Phasenabschnitt). Das LED Panel ist spritzwassergeschützt (IP44). Das LED Panel ist in den Rahmenfarben weiß und silber, sowie in den Lichtfarben warmweiß (3000K) und neutralweiß (4000K) erhältlich.

Technische Daten		CE
Montageart	Einlegen / Aufbau / Einbau / Abpendeln	
Technologie	LED	
Farbe	silber	
Material	Aluminium, PMMA	
Schutzklasse	II	
Schutzart	IP44	
Schwenkbar	0°	
Drehbar	0°	
Gewicht (brutto)	4300g	
Bestelleinheit	1SET (Umkarton 5)	



## Artikel-Nr. 02506232

Photometrische Daten	
Lichtquelle	LED PANEL FLEX 830 54W silber 33-36,5V DC 1400mA UGR
Lichtquelle enthalten	02506288
Fassung	Fest verbaute LED
Nennleistung Lichtquelle (W)	1xmax.54
Milliampere Lichtquelle	1400mA
Nennspannung Lichtquelle	33-36,5V DC
Lichtfarbe	3000K
Farbwiedergabe	Ra>80
Lichtstrom	4000lm
Abstrahlwinkel	120°

Installationshinweise	
Deckenausschnitt	600x600mm
Einbautiefe	(Treiberhöhe beachten) 11mm
Maße LxBxH (mm)	L620xB620xH11
Im Lieferumfang enthalten	inklusive Betriebsgerät
Betriebsgerät	MeanWell Treiber PCD-60-1400B ArtNr. 02506280
Maße Betriebsgerät (mm)	145x60x32
Nennleistung Betriebsgerät	max.60W
Nennspannung Betriebsg.	230V AC 50/60Hz
Dimmbar	mit geeignetem Phasenabschnittsdimmer (R,C)
Prüfzeichen	k.A.

#### Weitere Hinweise:

Nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken. Geeignet zur direkten Montage auf normal entflammbaren Materialien.







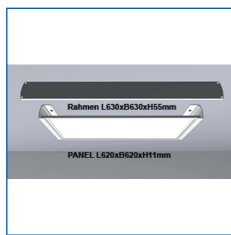
## Artikel-Nr. 02506225



### Energieeffizienzklasse

#### A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen. Die LED Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



### Produktbezeichnung:

MOBIDIM LED PANEL FLEXUGR 620Q 840 54W weiß

### **Produktbeschreibung:**

Das MOBIDIM LED PANEL FLEX bietet flexible Einsatzmöglichkeiten Dank innovativem Design. Das Panel eignet sich für Bürobereiche Dank Blendfreiheit (UGR<19). Das leistungsstarke LED Panel wird als Einlegeleuchte für Rasterdecken geliefert. Mit Zubehör kann die Leuchte als Einbauleuchte, Aufbauleuchte oder Pendelleuchte genutzt werden. Im Lieferumfang ist ein dimmbares Markenbetriebsgerät von MeanWell enthalten (Phasenabschnitt). Das LED Panel ist spritzwassergeschützt (IP44). Das LED Panel ist in den Rahmenfarben weiß und silber, sowie in den Lichtfarben warmweiß (3000K) und neutralweiß (4000K) erhältlich.

Technische Daten		CE
Montageart	Einlegen / Aufbau / Einbau / Abpendeln	
Technologie	LED	
Farbe	weiß	
Material	Aluminium, PMMA	
Schutzklasse	II	
Schutzart	IP44	
Schwenkbar	0°	
Drehbar	0°	
Gewicht (brutto)	4300g	
Bestelleinheit	1SET (Umkarton 5)	



## **Artikel-Nr. 02506225**

Photometrische Daten	
Lichtquelle	LED PANEL FLEX 840 54W weiß 33-36,5V DC 1400mA UGR
Lichtquelle enthalten	02506291
Fassung	Fest verbaute LED
Nennleistung Lichtquelle (W)	1xmax.54
Milliampere Lichtquelle	1400mA
Nennspannung Lichtquelle	33-36,5V DC
Lichtfarbe	4000K
Farbwiedergabe	Ra>80
Lichtstrom	4400lm
Abstrahlwinkel	120°

Installationshinweise	
Deckenausschnitt	600x600mm
Einbautiefe	(Treiberhöhe beachten) 11mm
Maße LxBxH (mm)	L620xB620xH11
Im Lieferumfang enthalten	inklusive Betriebsgerät
Betriebsgerät	MeanWell Treiber PCD-60-1400B ArtNr. 02506280
Maße Betriebsgerät (mm)	145x60x32
Nennleistung Betriebsgerät	max.60W
Nennspannung Betriebsg.	230V AC 50/60Hz
Dimmbar	mit geeignetem Phasenabschnittsdimmer (R,C)
Prüfzeichen	k.A.

#### Weitere Hinweise:

Nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken. Geeignet zur direkten Montage auf normal entflammbaren Materialien.







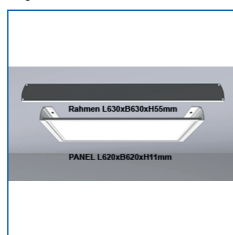
## Artikel-Nr. 02506233



### Energieeffizienzklasse

#### A++-A

Die Leuchte enthält eingebaute LED Lampen. Die LED Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



### Produktbezeichnung:

MOBIDIM LED PANEL FLEX UGR 620Q 840 54W silber

### Produktbeschreibung:

Das MOBIDIM LED PANEL FLEX bietet flexible Einsatzmöglichkeiten Dank innovativem Design. Das Panel eignet sich für Bürobereiche Dank Blendfreiheit (UGR<19). Das leistungsstarke LED Panel wird als Einlegeleuchte für Rasterdecken geliefert. Mit Zubehör kann die Leuchte als Einbauleuchte, Aufbauleuchte oder Pendelleuchte genutzt werden. Im Lieferumfang ist ein dimmbares Markenbetriebsgerät von MeanWell enthalten (Phasenabschnitt). Das LED Panel ist spritzwassergeschützt (IP44). Das LED Panel ist in den Rahmenfarben weiß und silber, sowie in den Lichtfarben warmweiß (3000K) und neutralweiß (4000K) erhältlich.

Technische Daten		CE
Montageart	Einlegen / Aufbau / Einbau / Abpendeln	
Technologie	LED	
Farbe	silber	
Material	Aluminium, PMMA	
Schutzklasse	II	
Schutzart	IP44	
Schwenkbar	0°	
Drehbar	0°	
Gewicht (brutto)	4300g	
Bestelleinheit	1SET (Umkarton 5)	



## **Artikel-Nr. 02506233**

Photometrische Daten	
Lichtquelle	LED PANEL FLEX 840 54W silber 33-36,5V DC 1400mA UGR
Lichtquelle enthalten	02506289
Fassung	Fest verbaute LED
Nennleistung Lichtquelle (W)	1xmax.54
Milliampere Lichtquelle	1400mA
Nennspannung Lichtquelle	33-36,5V DC
Lichtfarbe	4000K
Farbwiedergabe	Ra>80
Lichtstrom	4400lm
Abstrahlwinkel	120°

Installationshinweise	
Deckenausschnitt	600x600mm
Einbautiefe	(Treiberhöhe beachten) 11mm
Maße LxBxH (mm)	L620xB620xH11
Im Lieferumfang enthalten	inklusive Betriebsgerät
Betriebsgerät	MeanWell Treiber PCD-60-1400B ArtNr. 02506280
Maße Betriebsgerät (mm)	145x60x32
Nennleistung Betriebsgerät	max.60W
Nennspannung Betriebsg.	230V AC 50/60Hz
Dimmbar	mit geeignetem Phasenabschnittsdimmer (R,C)
Prüfzeichen	k.A.

#### Weitere Hinweise:

Nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken. Geeignet zur direkten Montage auf normal entflammbaren Materialien.



