

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 3000K - 14°


 IP20 

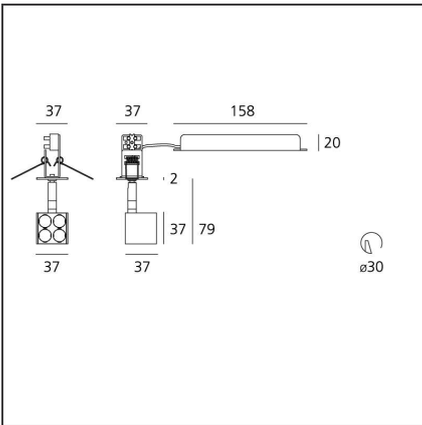
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x10° / 2x16°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algoritmo. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M028504	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Widerstand:</b>	650°
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	528lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ.)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	75lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	483lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	3000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	60.37lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6W (4x1,5W) 3000K 2x7° nicht dimmbar CRI &gt; 80

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 4000K - 14°


 IP20 

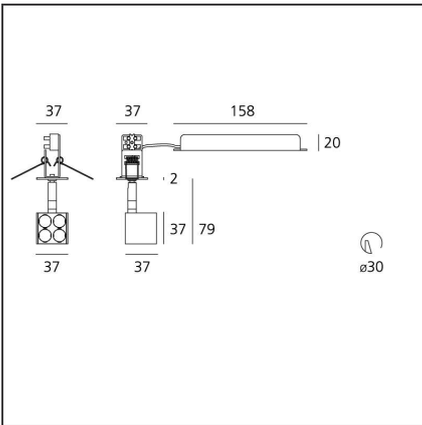
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x9° / 2x14°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algoritmo. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M028604	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Glühdrattest:</b>	650
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	565lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	81lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	517lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	4000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	64.62lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6,5W (4x1,5W) 4000K 2x7° nicht dimmbar CRI &gt; 80

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 4000K - 30°


 IP20 

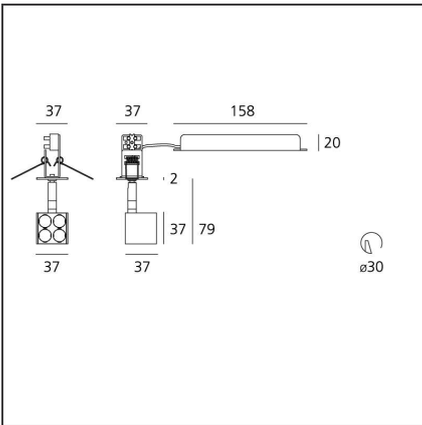
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x9° / 2x14°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algoritmo. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M029004	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Glühdrathtest:</b>	650
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	565lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	81lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	501lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	4000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	62.62lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6,5W (4x1,5W) 4000K 2x14° nicht dimmbar CRI &gt; 80

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 4000K - 18°


 IP20 

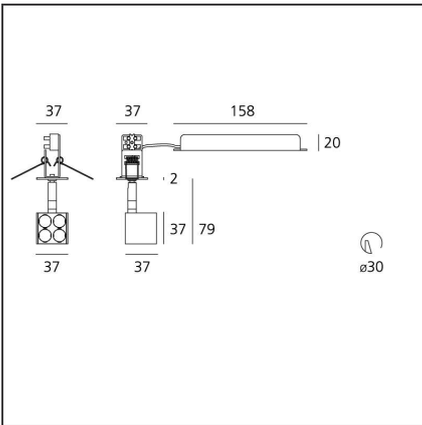
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x9° / 2x14°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algoritmo. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M028804	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Glühdrattest:</b>	650
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	565lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	81lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	495lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	4000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	61.87lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6,5W (4x1,5W) 4000K 2x9° nicht dimmbar CRI &gt; 80

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 3000K - 30°



IP20

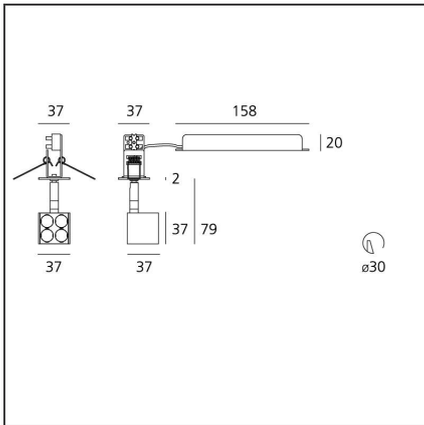
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x9° / 2x14°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algoritmo. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M028904	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Glühdrattest:</b>	650
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	528lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ.)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	75lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	468lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	3000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	58.50lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6,5W (4x1,5W) 3000K 2x14° nicht dimmbar CRI > 80

## 37 Cube Halbeinbau 8W - 3000K - 18°


 IP20 

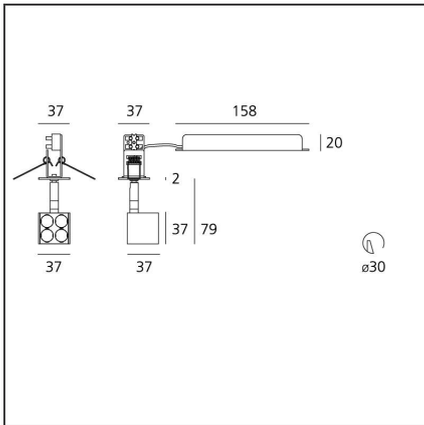
### DESIGN

Carlotta de Bevilacqua, Paola di Arianello

### BESCHREIBUNG

37 Cube ist ein LED Spot mit minimalsten Abmessungen (37x37x37mm) und essenzieller Formen, der sich durch ein perfektes Gleichgewicht zwischen Größe und Lichtfluss auszeichnet: die Leuchte verweilt diskret im Hintergrund, während sämtliche Aufmerksamkeit auf die Lichteffekte im Ambiente gerichtet ist. Das Gehäuse aus extrudiertem Aluminium wird durch einen transparenten Körper vervollständigt, der ein Befestigen und Austauschen der Linsen (2x7° / 2x9° / 2x14°) gestattet und für eine angenehme Lichtstreuung sorgt. Die minimalen Abmessungen schaffen nicht nur in Bezug auf Architektur und Beleuchtung eine neue Qualität, sondern auch in Bezug auf Umweltverträglichkeit und Sparsamkeit. Die Strahler lassen sich auf der vertikalen Achse um 358° und auf der horizontalen Achse um 90° drehen und gestatten so eine präzise und effiziente Beleuchtung auf den Punkt, mit gerade einmal 7 Watt Leistungsaufnahme. Die besonders kompakten Abmessungen ermöglichen den Einsatz als Halbeinbaustrahler in der Decke sowie als Strahlermodul in Kombination mit der Produktfamilie Algorithm. Materialien: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, Abdeckung / Linsenholder aus mattem Polycarbonat. Gemäß EN62471, EN60598 sowie weiteren Spezifika.

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



### FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M028704	<b>Material:</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Farbe:</b>	Aluminium satiniert	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Installation:</b>	Projector, Einbauleuchte, Deckenleuchte	<b>Einsatzbereich:</b>	Hospitality, Retail, Culture, Residential

### DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 3.7	<b>Durchmesser Ausschnitt:</b>	cm 3
<b>Breite:</b>	cm 3.7	<b>Auschnittsform:</b>	Rund
<b>Höhe:</b>	cm 7.9	<b>Glühdrattest:</b>	650
<b>Gewicht:</b>	kg 0.2		
<b>Neigung:</b>	cm 90		
<b>Drehung:</b>	cm 360		

### INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbwiedergabe:</b>	>80
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Watt:</b>	7W	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Lichtstrom (lm):</b>	528lm	<b>CRI:</b>	=80 (typ.)
<b>Typ:</b>	0	<b>Efficacy:</b>	75lm/W
<b>Class:</b>	A	<b>Service Life:</b>	L70(6K) > 50000h

### LUMINAIRE

<b>Power Supply:</b>	elektronische Netzteil enthalten	<b>Lichtstrom (lm):</b>	463lm
<b>Watt:</b>	8.0W	<b>CCT:</b>	3000K
<b>Spannung (V):</b>	230-240V	<b>Efficiency:</b>	100%
		<b>Efficacy:</b>	57.87lm/W
		<b>CRI:</b>	80

### Anmerkungen

LED 6W (4x1,5W) 3000K 2x9° nicht dimmbar CRI &gt; 80