

OSRAM DULUX SUPERSTAR MICRO TWIST

Компактные интегрированные люминесцентные лампы спиральной формы



Области применения

- В местах, где необходимы компактные и эффективные лампы
- Высококачественные домашние и рабочие интерьеры
- Освещение общего назначения
- В местах, где необходимо быстрое включение света
- Использование на открытом воздухе только в закрытых и вентилируемых светильниках

Преимущества продукта

- Очень компактной формы и высокоэффективный
- Исключительно быстрое нарастание светового потока благодаря использованию технологии Quick Light
- Низкие затраты на техобслуживание
- Более высокая световая отдача
- Быстрый возврат инвестиций
- Сокращение энергопотребления до 80 % по сравнению с обычными лампами накаливания
- Трехлетняя гарантия

Характеристики продукта

- Quick Light: 60 % светоотдачи менее чем через 30 с
- Теплый комфортный свет энергосберегающее освещение, цветовое впечатление, аналогичное свету лампы накаливания
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи R_a : ≥ 80; постоянная хроматичность
- Средний срок службы: 10 000 ч
- Доступны 2 цветности света: 825 и 840



Technical data

	Электричес	кие параметр	Ы					Фотометрические данные			
Описание продукта	Номиналь ная мощность	Мощность	Номиналь ный напряжен ие	Мощность заменяемой лампы	Коэффициен т мощности λ	Номиналь ный ток	Рабочая частота	Номинал ьный световой поток	Световой поток	Цветовая температур а	Цветно сть
DSST MCTW 7 W/825 E14	7.00 Вт	7,00 Вт	230 B	40 Вт	0,55	0,07 A	5060 Hz	420 лм	420 лм	2500 K	825
DSST MCTW 7 W/825 E27	7.00 Вт	7,00 Вт	220240 B	40 Вт	0,55	0,07 A	5060 Hz	430 лм	430 лм	2500 K	825
DSST MCTW 7 W/840 E14	7.00 Вт	7,00 Вт	230 B	40 Вт	0,55	0,07 A	5060 Hz	420 лм	420 лм	4000 K	840
DSST MCTW 7 W/840 E27	7.00 Вт	7,00 Вт	220240 B	40 Вт	0,55	0,07 A	5060 Hz	430 лм	430 лм	4000 K	840
DSST MCTW 12 W/825 E14	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	2500 K	825
DSST MCTW 12 W/825 E27	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B			0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	2500 K	825
DSST MCTW 12 W/827 E14	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	2700 K	827
DSST MCTW 12 W/827 E27	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	2700 K	827
DSST MCTW 12 W/840 E14	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	4000 K	840
DSST MCTW 12 W/840 E14	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	4000 K	840
DSST MCTW 12 W/840 E27	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B			0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	4000 K	840
DSST MCTW 12 W/840 E27	12.00 Вт	12,00 Вт	220240 B	60 Вт	0,55	0,12 A	5060 Hz	740 лм	740 лм	4000 K	840
DSST MCTW 15 W/825 E27	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B			0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	2500 K	825
DSST MCTW 15 W/827 E14	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B	75 Вт	0,55	0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	2700 K	827
DSST MCTW 15 W/827 E27	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B	75 Вт	0,55	0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	2700 K	827
DSST MCTW 15 W/840 E14	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B	75 Вт	0,55	0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	4000 K	840
DSST MCTW 15 W/840 E27	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B	75 Вт	0,55	0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	4000 K	840
DSST MCTW 15 W/840 E27	15.00 Вт	15,00 Вт	220240 B	75 Вт	0,55	0,15 A	5060 Hz	970 лм	970 лм	4000 K	840
DSST MCTW 21 W/825 B22D	21.00 Вт	21,00 Вт	220240 B	100 Вт	0,55	0,23 A	5060 Hz	1400 лм	1400 лм	2500 K	825
DSST MCTW 21 W/825 E27	21.00 Вт	21,00 Вт	220240 B	100 Вт	0,55	0,23 A	5060 Hz	1400 лм	1400 лм	2500 K	825
DSST MCTW 21 W/827 E27	21.00 Вт	21,00 Вт	220240 B	100 Вт	0,55	0,21 A	5060 Hz	1400 лм	1400 лм	2700 K	827
DSST MCTW 21 W/840 E27	21.00 Вт	21,00 Вт	220240 B	100 Вт	0,55	0,23 A	5060 Hz	1400 лм	1400 лм	4000 K	840
DSST MCTW 21 W/840 E27	21.00 Вт	21,00 Вт	220240 B	100 Вт	0,55	0,21 A	5060 Hz	1400 лм	1400 лм	4000 K	840
DSST MCTW 24 W/825 E27	24.00 Вт	24,00 Вт	220240 B	115 Вт	0,55	0,24 A	5060 Hz	1650 лм	1650 лм	2500 K	825

	Электричес	Электрические параметры							Фотометрические данные			
Описание продукта	Номиналь ная мощность	Мощность	Номиналь ный напряжен ие	Мощность заменяемой лампы	Коэффициен т мощности λ	Номиналь ный ток	Рабочая частота	Номинал ьный световой поток	Световой поток	Цветовая температур а	Цветно сть	
DSST MCTW 24 W/827 E27	24.00 Вт	24,00 Вт	220240 B	115 Вт	0,55	0,24 A	5060 Hz	1650 лм	1650 лм	2700 K	827	
DSST MCTW 24 W/840 E27	24.00 BT	24.00 BT	220240 B	115 Вт	0,55	0,24 A	5060 Hz	1650 лм	1650 лм	4000 K	840	
D331 MCTW 24 W/040 L27	24.00 D1	2-1,00 D1	220240 B	113 01	0,55	0,2 171	3000 112	103031111	1030 31111	.000	0.0	

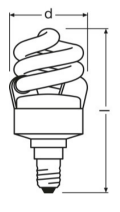
			Светотехнич	еские	Размеры и в	sec		Температуры и условия управления	Срок службы	
Описание продукта	Цветность света (обозначени е)	Индекс цветопер едачи Ra	Время разогрева (60 %)	Время зажиган ия	Максимал ьный диаметр	Общая длина	Вес продукта	Диапазон температуры окружающей среды	Номинальны й срок службы	Срок службы лампы
DSST MCTW 7 W/825 E14	Warm Comfort Light	≥80	30,00 s	0,3 s	43,0 mm	94,0 mm	43,00 g	0+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 7 W/825 E27	Warm Comfort Light	≥80	30,00 s	0,3 s	43,0 mm	94,0 mm	43,00 g	0+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 7 W/840 E14	Cool White	≥80	30,00 s	0,3 s	43,0 mm	94,0 mm	43,00 g	0+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 7 W/840 E27	Cool White	≥80	30,00 s	0,3 s	43,0 mm	90,0 mm	43,00 g	0+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 12 W/825 E14	Warm Comfort Light	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	100,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 12 W/825 E27	Warm Comfort Light	≥80				97,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 12 W/827 E14	Warm White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	97,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	12000 h	12000 h
DSST MCTW 12 W/827 E27		≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	97,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	12000 h	12000 h
DSST MCTW 12 W/840 E14	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	97,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 12 W/840 E14	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	97,0 mm	55,00 g		12000 h	12000 h
DSST MCTW 12 W/840 E27	Cool White	≥80				97,0 mm	55,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 12 W/840 E27	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	97,0 mm	55,00 g		12000 h	12000 h

			Светотехнич	еские	Размеры и	вес		Температуры и условия управления	Срок службы	
Описание продукта	Цветность света (обозначени е)	Индекс цветопер едачи Ra	Время разогрева (60 %)	Время зажиган ия	Максимал ьный диаметр	Общая длина	Вес продукта	Диапазон температуры окружающей среды	Номинальны й срок службы	Срок службы лампы
DSST MCTW 15 W/825 E27	Warm Comfort Light	≥80				103,0 mm	60,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 15 W/827 E14	Warm White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	103,0 mm	60,00 g		12000 h	12000 h
DSST MCTW 15 W/827 E27	Warm White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	103,0 mm	60,00 g	-10+50 °C	12000 h	12000 h
DSST MCTW 15 W/840 E14	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	103,0 mm	60,00 g		12000 h	12000 h
DSST MCTW 15 W/840 E27	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	103,0 mm	60,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 15 W/840 E27	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	48,0 mm	103,0 mm	60,00 g		12000 h	12000 h
DSST MCTW 21 W/825 B22D	Warm Comfort Light	≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	119,0 mm	75,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 21 W/825 E27	Warm Comfort Light	≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	119,0 mm	75,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 21 W/827 E27		≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	109,0 mm	75,00 g	-10+50 °C	12000 h	12000 h
DSST MCTW 21 W/840 E27	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	118,0 mm	75,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 21 W/840 E27		≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	109,0 mm	75,00 g		12000 h	12000 h
DSST MCTW 24 W/825 E27	Warm Comfort Light	≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	118,0 mm	80,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 24 W/827 E27		≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	118,0 mm	80,00 g	-10+50 °C	12000 h	12000 h
DSST MCTW 24 W/840 E27	Cool White	≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	118,0 mm	80,00 g	-10+50 °C	10000 h	10000 h
DSST MCTW 24 W/840 E27		≥80	20,00 s	0,3 s	57,0 mm	118,0 mm	80,00 g		12000 h	12000 h

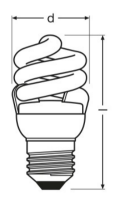
			Дополнительн	ные данные		Возможности / мощности	Сертифика	ты и Стандарты
Описание продукта	Количество циклов переключения	Спад свет.потока в течение срока службы	Цоколь	Содержание ртути в лампе	Утилиз ация по WEEE	С регулировко й яркости	Класс энергопот ребления	Энергопотребл ение
DSST MCTW 7 W/825 E14	10000	0,65	E14	1,7 mg	Да	Нет	Α	8 кВт.ч/1000 ч
DSST MCTW 7 W/825 E27	10000	0,65	E27	1,7 mg	Да	Нет	Α	8 кВт-ч/1000 ч
DSST MCTW 7 W/840 E14	10000	0,65	E14	1,7 mg	Да	Нет	Α	7 кВт-ч/1000 ч
DSST MCTW 7 W/840 E27	10000	0,65	E27	1,7 mg	Да	Нет	Α	7 кВт-ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/825 E14	10000	0,60	E14	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/825 E27			E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/827 E14	12000	0,60	E14	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт-ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/827 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/840 E14	10000	0,60	E14	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/840 E14	12000	0,60	E14	1,7 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/840 E27			E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 12 W/840 E27	12000	0,60	E27	1,7 mg	Да	Нет	Α	12 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/825 E27			E27	1,4 mg	Да	Нет	A	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/827 E14	12000	0,60	E14	1,7 mg	Да	Нет	Α	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/827 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/840 E14	12000	0,60	E14	1,7 mg	Да	Нет	Α	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/840 E27	10000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 15 W/840 E27	12000	0,60	E27	1,7 mg	Да	Нет	Α	15 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 21 W/825 B22D	10000	0,60	B22d	1,4 mg	Да	Нет	Α	23 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 21 W/825 E27	10000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	A	23 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 21 W/827 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	A	21 кВт-ч/1000 ч
DSST MCTW 21 W/840 E27	10000	0,60	E27	1,7 mg	Да	Нет	Α	23 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 21 W/840 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	21 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 24 W/825 E27	10000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	24 кВт∙ч/1000 ч
DSST MCTW 24 W/827 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	24 кВт∙ч/1000 ч

			Дополнительные данные			Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты		
Описание продукта	Количество циклов переключения	Спад свет.потока в течение срока службы	Цоколь	Содержание ртути в лампе	Утилиз ация по WEEE	С регулировко й яркости	Класс энергопот ребления	Энергопотребл ение	
DSST MCTW 24 W/840 E27	10000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	24 кВт-ч/1000 ч	
DSST MCTW 24 W/840 E27	12000	0,60	E27	1,4 mg	Да	Нет	Α	24 кВт-ч/1000 ч	
	Классификация								
Описание продукта	Международная ламп	я система кодирования							
DSST MCTW 7 W/825 E14	FB-7/825-220/24	-0-E14							
DSST MCTW 7 W/825 E27	FB-7/825-220/24	-0-E27							
DSST MCTW 7 W/840 E14	FB-7/840-220/24	-0-E14							
DSST MCTW 7 W/840 E27	FB-7/840-220/24	-0-E27							
DSST MCTW 12 W/825 E14	FB-12/825-220/2	40-E14							
DSST MCTW 12 W/825 E27	FB-12/825-220/2	40-E27							
DSST MCTW 12 W/827 E14									
DSST MCTW 12 W/827 E27									
DSST MCTW 12 W/840 E14	FB-12/840-220/2	40-E14							
DSST MCTW 12 W/840 E14									
DSST MCTW 12 W/840 E27	FB-12/840-220/2	40-E27							
DSST MCTW 12 W/840 E27									
DSST MCTW 15 W/825 E27	FB-15/825-220/2	40-E27							
DSST MCTW 15 W/827 E14									
DSST MCTW 15 W/827 E27									
DSST MCTW 15 W/840 E14									
DSST MCTW 15 W/840 E27	FB-15/840-220/2	40-E27							
DSST MCTW 15 W/840 E27									
DSST MCTW 21 W/825 B22D	FB-21/825-220/2	40-B22D							

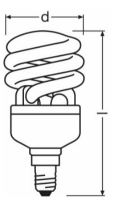
	Классификация
Описание продукта	Международная система кодирования ламп
DSST MCTW 21 W/825 E27	FB-21/825-220/240-E27
DSST MCTW 21 W/827 E27	
DSST MCTW 21 W/840 E27	FB-24/840-220/240-E27
DSST MCTW 21 W/840 E27	
DSST MCTW 24 W/825 E27	FB-24/825-220/240-E27
DSST MCTW 24 W/827 E27	
DSST MCTW 24 W/840 E27	FB-24/840-220/240-E27
DSST MCTW 24 W/840 E27	



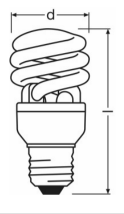
DSST MCTW 7 W/825 E14, DSST MCTW 7 W/840 E14

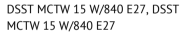


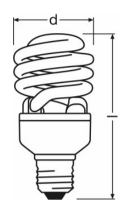
DSST MCTW 7 W/825 E27, DSST MCTW 7 W/840 E27



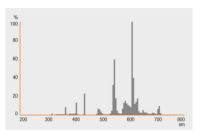
DSST MCTW 15 W/827 E14



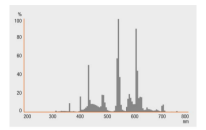




DSST MCTW 24 W/840 E27



DSST MCTW 7 W/825 E14, DSST MCTW 7 W/825 E27, DSST MCTW 12 W/825 E14, DSST MCTW 24 W/825 E27



DSST MCTW 7 W/840 E14, DSST MCTW 7 W/840 E27, DSST MCTW 12 W/840 E14, DSST MCTW 12 W/840 E14, DSST MCTW 21 W/840 E27, DSST MCTW 24 W/840 E27

Советы по безопасности

В случае поломки лампы: www.osram.com/brokenlamp Не для использования с внешними регуляторами силы света или электронными выключателями.

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4008321949189	DSST MCTW 7 W/825 E14	Shipping carton box 8	181 mm x 187 mm x 107 mm	3.62 дм ³	546.00 g
4008321949196	DSST MCTW 7 W/825 E27	Shipping carton box 8	180 mm x 184 mm x 133 mm	4.40 дм ³	547.83 g
4008321948939	DSST MCTW 7 W/840 E14	Shipping carton box 10	214 mm x 128 mm x 100 mm	2.74 дм ³	581.96 g
4008321954084	DSST MCTW 7 W/840 E14	Shipping carton box 8	181 mm x 185 mm x 196 mm	6.56 дм ³	546.00 g
4008321948960	DSST MCTW 7 W/840 E27	Shipping carton box 10	214 mm x 116 mm x 92 mm	2.28 дм³	566.98 g
4008321954145	DSST MCTW 7 W/840 E27	Shipping carton box 8	180 mm x 185 mm x 133 mm	4.43 дм ³	547.83 g
4052899912298	DSST MCTW 12 W/825 E14	Shipping carton box 6	168 mm x 116 mm x 185 mm	3.61 дм ³	606.00 g
4008321949240	DSST MCTW 12 W/825 E27	Shipping carton box 6	155 mm x 131 mm x 185 mm	3.76 дм ³	500.00 g
4052899917712	DSST MCTW 12 W/827 E14	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 118 mm	3.18 дм ³	794.00 g
4052899917729	DSST MCTW 12 W/827 E27	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 118 mm	3.18 дм ³	794.00 g
4052899912304	DSST MCTW 12 W/840 E14	Shipping carton box 6	168 mm x 116 mm x 185 mm	3.61 дм³	606.00 g
4052899917736	DSST MCTW 12 W/840 E14	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 118 mm	3.18 дм³	794.00 g
4008321954329	DSST MCTW 12 W/840 E27	Shipping carton box 6	155 mm x 131 mm x 185 mm	3.76 дм³	500.00 g

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4052899917743	DSST MCTW 12 W/840 E27	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 118 mm	3.18 дм³	794.00 g
4008321806727	DSST MCTW 15 W/825 E27	Shipping carton box 48	577 mm x 334 mm x 216 mm	41.63 дм³	5009.00 g
4008321985774	DSST MCTW 15 W/825 E27	Shipping carton box 10	263 mm x 110 mm x 131 mm	3.79 дм ³	978.00 g
4008321985798	DSST MCTW 15 W/825 E27	Shipping carton box 6	183 mm x 138 mm x 200 mm	5.05 дм ³	630.00 g
4052899917750	DSST MCTW 15 W/827 E14	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 124 mm	3.34 дм³	868.00 g
4052899917767	DSST MCTW 15 W/827 E27	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 124 mm	3.34 дм ³	868.00 g
4052899917774	DSST MCTW 15 W/840 E14	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 124 mm	3.34 дм ³	868.00 g
4008321985828	DSST MCTW 15 W/840 E27	Shipping carton box 6	183 mm x 138 mm x 200 mm	5.05 дм ³	630.00 g
4052899921436	DSST MCTW 15 W/840 E27	Shipping carton box 48	451 mm x 430 mm x 196 mm	38.01 дм³	4631.00 g
4052899917781	DSST MCTW 15 W/840 E27	Shipping carton box 10	254 mm x 106 mm x 124 mm	3.34 дм ³	868.00 g
4008321949172	DSST MCTW 21 W/825 B22D	Shipping carton box 10	306 mm x 132 mm x 141 mm	5.70 дм ³	995.00 g
4008321949295	DSST MCTW 21 W/825 B22D	Shipping carton box 6	198 mm x 134 mm x 200 mm	5.31 дм ³	641.00 g
4008321949288	DSST MCTW 21 W/825 E27	Shipping carton box 6	198 mm x 134 mm x 200 mm	5.31 дм ³	570.00 g
4052899917798	DSST MCTW 21 W/827 E27	Shipping carton box 10	306 mm x 132 mm x 141 mm	5.70 дм ^з	1098.00 g

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4008321954404	DSST MCTW 21 W/840 E27	Shipping carton box 6	198 mm x 134 mm x 200 mm	5.31 дм ³	632.00 g
4052899917804	DSST MCTW 21 W/840 E27	Shipping carton box 10	306 mm x 132 mm x 141 mm	5.70 дм ³	1098.00 g
4052899912342	DSST MCTW 24 W/825 E27	Shipping carton box 6	198 mm x 134 mm x 200 mm	5.31 дм³	593.00 g
4052899917828	DSST MCTW 24 W/827 E27	Shipping carton box 10	306 mm x 132 mm x 150 mm	6.06 дм³	1176.00 g
4052899912366	DSST MCTW 24 W/840 E27	Shipping carton box 6	198 mm x 134 mm x 200 mm	5.31 дм³	692.00 g
4052899917835	DSST MCTW 24 W/840 E27	Shipping carton box 10	306 mm x 132 mm x 150 mm	6.06 дм³	1176.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Ссылки

Гарантийные условия см. на странице

www.osram.com/guarantee

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.