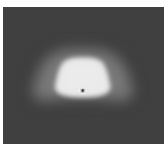


GOLEDO-T 80 LED

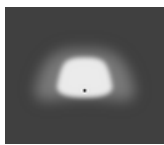
LT2037.885-EN



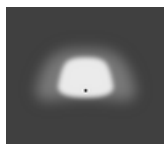
IK08 IP66



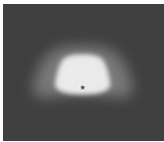
[T-ASYM-A]
Туннель,
Асимметричный, Тип
А -



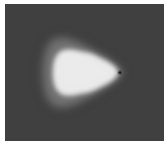
[T-ASYM-B]
Туннель,
Асимметричный, Тип
В -



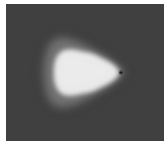
[T-ASYM-C]
Туннель,
Асимметричный, Тип
С -



[T-ASYM-D]
Туннельный,
асимметричный, тип
D -



[T-CB-A]
Туннель, Встречный
луч, Тип А -



[T-CB-B]
Туннель, встречная
балка, тип В -



[T-SYM-A]
Туннель,
Симметричный, Тип
А -



[T-SYM-C]
Туннель,
Симметричный, Тип
С -



[T-SYM-D]
Туннельный,
симметричный, тип
D -

Варианты

Распределение света	[T-ASYM-A], [T-ASYM-B], [T-ASYM-C], [T-ASYM-D], [T-CB-A], [T-CB-B], [T-SYM-A], [T-SYM-C], [T-SYM-D]
Поток доставляемых люменов	11766 - 26600 lm
Номинальная входная мощность	76 - 171 W
Цветовая температура	3000 K CRI 70, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
Срок службы L90B50 (час)	>102, 000
Срок службы L80B50 (час)	>102, 000

Опции

Контроль	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM *
Цвета изделия	

Дополнительно

Защита от внешних перенапряжений	10 кВ
Световой поток	Постоянный световой поток
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	Class II, 120-277V 50/60Hz
Варианты корпуса светильника	Двойное порошковое покрытие

Техническая информация

Монтаж	Стандартное соединение ремня. Раздвижной монтажный кронштейн является опцией
Корпус	Коррозионноустойчивый литой корпус, покрытие алюминия для приморских территорий
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепеж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Прокладка	Силикон
Линза / Отражатель	Линзы ПММА с высокой оптической эффективностью
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK08
Защита от проникновения	IP66
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	10.06 kg
Светодиодный модуль	Светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	10/6 kV
Коэффициент мощности	> 0.95
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	1 м кабеля без галогенов
Notes	Этот продукт может поставляться с классом изоляции (класс II) по запросу. Пожалуйста, свяжитесь с заводом.

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Nemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.04.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

* Пожалуйста, проверьте конкретный вариант для каждого типа управления.

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.04.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Название проекта		Тип		Количество	
Дата		Примечание			
LT2037.885-EN-__-__-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__-__-__-__					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	[350] 76 W [350] 77 W	[730] 3000 K CRI 70 [830] 3000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [0-10V] 0-10V	[CC] Индивидуальный цвет (укажите код RAL)
[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	[350] 78 W [350] 79 W	[740] 4000 K CRI 70	[DALI] DALI [AUTO] AutoDIM	[7035] Светло-серый (RAL 7035)
[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	[500] 112 W		[STEP] StepDIM	
[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	[500] 113 W [500] 114 W			
[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	[500] 115 W			
[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	[500] 116 W [700] 171 W			
[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А				
[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип С				
[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D				
Дополнительно				

Защита от внешних перенапряжений
[SP10] 10 кВ
Световой поток
[CLO] Постоянный световой поток
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем
[C2] Class II
[UNI] 120-277V 50/60Hz
Варианты корпуса светильника
[DPC] Двойное порошковое покрытие

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.04.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-350-730	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	12307 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-350-740	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	13809 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-350-830	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А			3000 K CRI 80	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-500-730	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	17065 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-500-740	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	19075 lm	115 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-700-730	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	23705 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-700-740	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	26280 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-A-700-830	[T-ASYM-A] Туннель, Асимметричный, Тип А	12305 lm	77 W	3000 K CRI 80	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-350-730	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	12056 lm	76 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-350-740	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	13529 lm	77 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-500-730	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	16715 lm	112 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-500-740	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	18685 lm	113 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-700-730	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	23705 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-B-700-740	[T-ASYM-B] Туннель, Асимметричный, Тип В	26210 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-350-730	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	12360 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-350-740	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	13872 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-500-730	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	17135 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-500-740	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	19160 lm	114 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-700-730	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	23810 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-C-700-740	[T-ASYM-C] Туннель, Асимметричный, Тип С	26600 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-D-350-730	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	12360 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-D-350-740	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	13301 lm	77 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-ASYM-D-500-730	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	17135 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-D-500-740	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	18375 lm	114 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Nemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.04.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

LT2037.885-EN-T-ASYM-D-700-730	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	23810 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-ASYM-D-700-740	[T-ASYM-D] Туннельный, асимметричный, тип D	25545 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-A-350-730	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	12283 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-CB-A-350-740	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	13780 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-CB-A-350-830	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А			3000 K CRI 80	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-A-500-730	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	17030 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-A-500-740	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	19035 lm	115 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-A-700-730	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	23655 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-A-700-740	[T-CB-A] Туннель, Встречный луч, Тип А	26125 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-B-350-730	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	11896 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-CB-B-350-740	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	13350 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-CB-B-500-730	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	16495 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-B-500-740	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	18435 lm	114 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-B-700-730	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	22910 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-CB-B-700-740	[T-CB-B] Туннель, встречная балка, тип В	25590 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-A-350-730	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	12123 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-A-350-740	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	13602 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-A-350-830	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А			3000 K CRI 80	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-A-500-730	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	16810 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-A-500-740	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	18790 lm	115 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-A-700-730	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	23345 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-A-700-740	[T-SYM-A] Туннель, Симметричный, Тип А	25775 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-C-350-730	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип С	11988 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-C-350-740	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип С	13678 lm	78 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-C-500-730	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип С	16620 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-C-500-740	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип С	18890 lm	114 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM

HPR Pazarlama A.Ş.

Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH

Ahornweg 5a, 58675
Nemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.04.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

LT2037.885-EN-T-SYM-C-700-730	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип C	23090 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-C-700-740	[T-SYM-C] Туннель, Симметричный, Тип C	26195 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-D-350-730	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	11766 lm	77 W	3000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-D-350-740	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	13201 lm	79 W	4000 K CRI 70	
LT2037.885-EN-T-SYM-D-500-730	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	16305 lm	114 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-D-500-740	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	18230 lm	116 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-D-700-730	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	22655 lm	171 W	3000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
LT2037.885-EN-T-SYM-D-700-740	[T-SYM-D] Туннельный, симметричный, тип D	24930 lm	171 W	4000 K CRI 70	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM