

NEW

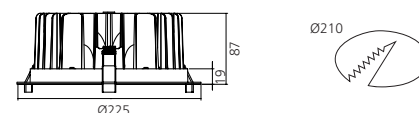
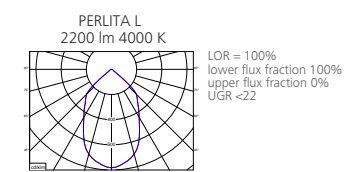
PERLITA M / L

FACET

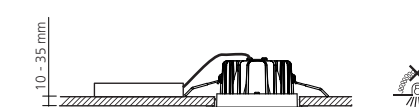
LED



## PHOTOMETRY



## MOUNTING

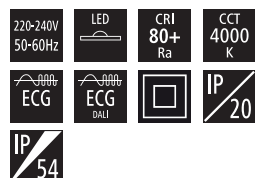


TYPE	NET LUMEN OUTPUT (at Ta = 25 °C) (lm)	POWER CONSUMPTION (W)	EFFICIENCY (lm/W)	COLOR RENDERING INDEX CRI (Ra)	CORRELATED COLOR TEMPERATURE CCT (K)	BEAM ANGLE	WEIGHT (kg)
PERLITA L	2200	25	88	80+	4000	67°	1.4

Luminous flux tolerance +/- 10%



## Perlita



## EN

**Mounting**  
Ceiling recessed**Light source**  
LED**Optical system**  
Facet reflector (FRE)**Wiring**

Electronic control gear FIX/DALI (ECG/EDA)

**Materials**Housing: aluminium  
Trim: die-cast aluminium  
Reflector: facet anodised aluminium  
Cover: transparent polycarbonate**Surface finish**

Trim: white RAL 9003 (W03)

**Service lifetime**

40,000 hours/L70

**Ambient temperature**

From -20 °C to +45 °C

## DE

**Montage**

Einbauleuchte

**Lichtquelle**

LED

**Optisches System**

Facettierter Reflektor (FRE)

**Vorschaltgerät**

Elektronisches Vorschaltgerät FIX/DALI (ECG/EDA)

**Material**Körper: Aluminium  
Einfassung: Aluminiumdruckguss  
Reflektor: facettiertes eloxiertes Aluminium  
Abdeckung: durchsichtiger Polycarbonat**Oberflächenveredelung**

Einfassung: weiss RAL 9003 (W03)

**Lebensdauer**

40,000 Stunden/L70

**Umgebungstemperatur**

Von -20 °C bis +45 °C

## FR

**Montage**

Plafonnier encastrable

**Source lumineuse**

LED

**Système optique**

Facetté réflecteur (FRE)

**Équipement électrique**

Ballast électronique FIX/DALI (ECG/EDA)

**Matériels**Corps: aluminium  
Oubri: aluminium moulé sous pression  
Réflecteur: facettiertes eloxiertes Aluminium  
Couvercle: polycarbonate transparente**Finition de surface**

Moulure: blanc RAL 9003 (W03)

**Durée de vie utile**

40,000 heures/L70

**Température ambiante**

De -20 °C à +45 °C

## SK

**Montáž**

Vsadené

**Svetelný zdroj**

LED

**Optický systém**

Fazetový reflektor (FRE)

**Elektrická výbava**

Elektronický predradník FIX/DALI (ECG/EDA)

**Material**Teleso: hliník  
Obruč: hliníkový odliatok  
Reflektor: anodizovaný fazetový hliník  
Kryt: transparentný polykarbonát**Povrchová úprava**

Obruč: biela RAL 9003 (W03)

**Service life**

40,000 hodin/L70

**Teplota okolia**

Od -20 °C do +45 °C

## ES

**Montaje**

Empotradas en el techo

**Fuente luminica**

LED

**Sistema óptico**

Reflector facetado (FRE)

**Cableado**

Equipo de control electrónico FIX/DALI (ECG/EDA)

**Material**Cuerpo: aluminio  
Reborde: aluminio presofundido  
Reflector: aluminio anodizado facetado  
Cubierta: polycarbonato transparente**Tratamiento de la superficie**

Reborde: blanco RAL 9003 (W03)

**Vida útil**

40,000 horas/L70

**Temperatura ambiente**

Desde -20 °C a +45 °C

## IT

**Installazione**

Ad incasso a soffitto

**Sorgente luminosa**

LED

**Sistema ottico**

Riflettore sfaccettato (FRE)

**Cablaggio**

Ballast elettronico FIX/DALI (ECG/EDA)

**Materiali**Corpo: alluminio  
Profilo: pressofusione di alluminio  
Riflettore: alluminio anodizzato sfaccettato  
Copertura: polycarbonato trasparente**Finitura**

Profilo: bianco RAL 9003 (W03)

**Durata di vita**

40,000 ore/L70

**Temperatura d'ambiente**

Da -20 °C a +45 °C

## RU

**Установка**

Потолочная встроенная

**Источник света**

LED

**Оптическая система**

Рифленый отражатель (FRE)

**Электрическое оснащение**

Электронный аппарат FIX/DALI (ECG/EDA)

**Материал**Корпус: алюминий  
Накладка: литой алюминий  
Отражатель: рифленый анодированный алюминий  
Крышка: прозрачный поликарбонат**Отделка поверхности**

Накладка: белый RAL 9003 (W03)

**Срок службы**

40,000 часов/L70

**Температура окружающей среды**

От -20 °C до +45 °C



THE MANUFACTURER RESERVES ALL RIGHTS TO MAKE CHANGES IN MATERIALS AND COMPONENTS USED IN PRODUCTION OF LIGHTING FITTINGS.