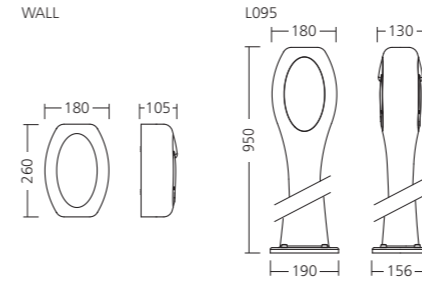
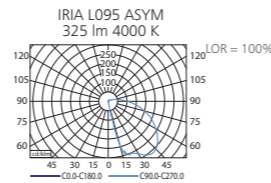


**IRIA**  
ASYMMETRIC MATT  
LED



**PHOTOMETRY**



**MOUNTING**



WALL



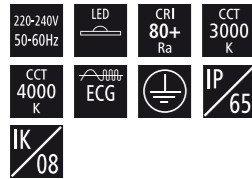
L095



TYPE	NET LUMEN OUTPUT (at Ta = 25 °C) (lm)	POWER CONSUMPTION (W)	SYSTEM EFFICACY (lm/W)	COLOUR RENDERING INDEX CRI (Ra)	CORRELATED COLOUR TEMPERATURE CCT (K)	BEAM ANGLE	WEIGHT (kg)	ORDER CODE
IRIA WALL	310	8	39	80+	3000	ASYM	2.4	830005
IRIA WALL	325	8	41	80+	4000	ASYM	2.4	830006
IRIA L095	310	8	39	80+	3000	ASYM	6.8	830002
IRIA L095	325	8	41	80+	4000	ASYM	6.8	830003
IRIA L095	600	17	35	80+	3000	DOUBLE ASYM	6.8	830001
IRIA L095	650	17	38	80+	4000	DOUBLE ASYM	6.8	830004

Luminous flux tolerance +/- 10%

# Iria Wall / L



EN

**Mounting**

Wall mounted (WMD)  
Ground mounted (GMD)

Optical system

Asymmetric matt reflector (ASM)

**Wiring**

Electronic control gear FIX (ECG)  
External lead-in flexible cable + connectors (GMD)

**Materials**

Housing: die-cast aluminium  
Diffuser: polycarbonate

**Surface finish**

Housing: NHG

**Service lifetime**

50,000 hours/L70/B50 (ta 25°C)

**Ambient temperature**

From -10 °C to +35 °C

DE

**Montage**

Wandleuchte (WMD)  
Bodenmontage (GMD)

Optisches System

Asymmetrisch matter Reflektor (ASM)

**Vorschaltgerät**

Elektronisches Vorschaltgerät FIX (ECG)  
Externes Anschlusskabel + Steckverbinder (GMD)

**Material**

Körper: Aluminiumdruckguss  
Diffusor: Polycarbonat

**Oberflächenveredelung**

Körper: NHG

**Lebensdauer**

50,000 Stunden/L70/B50 (ta 25°C)

**Umgebungstemperatur**

Von -10 °C bis +35 °C

FR

**Montage**

Applique murale (WMD)  
Monté au sol (GMD)

Système optique

Réflecteur asymétrique mat (ASM)

**Équipement électrique**

Ballast électronique FIX (ECG)  
Artère externe + connecteurs (GMD)

**Matériels**

Corps: aluminium moulé sous pression  
Diffuseur: polycarbonate

**Finition de surface**

Corps: NHG

**Durée de vie utile**

50,000 heures/L70/B50 (ta 25°C)

**Température ambiante**

De -10 °C à +35 °C

SK

**Montáž**

Montáž na stenu (WMD)  
Montáž na zem (GMD)

Optický systém

Asymetrický matný reflektor (ASM)

**Elektrická výbava**

Elektronický predradník FIX (ECG)  
Prívodný napájací kábel + konektory (GMD)

**Material**

Teleso: hliníkový odliatok  
Difúzor: polykarbonát

**Povrchová úprava**

Teleso: NHG

**Servisná životnosť**

50,000 hodin/L70/B50 (ta 25°C)

**Teplota okolia**

Od -10 °C do +35 °C

ES

**Montaje**

Montaje en pared (WMD)  
Montada en el suelo (GMD)

Sistema óptico

Reflector asimétrico mate (ASM)

**Cableado**

Equipo de control electrónico FIX (ECG)  
Cable alimentador externo + conectores (GMD)

**Material**

Cuerpo: aluminio troquelado  
Difusor: policarbonato

**Tratamiento de la superficie**

Cuerpo: NHG

**Vida útil**

50,000 horas/L70/B50 (ta 25°C)

**Temperatura ambiente**

Desde -10 °C a +35 °C

IT

**Installazione**

A parete (WMD)  
Installato a pavimento (GMD)

Sistema ottico

Riflettore asimmetrico opaco (ASM)

**Cablaggio**

Ballast elettronico FIX (ECG)  
Cavetto di alimentazione esterno + connettori (GMD)

**Materiali**

Corpo: pressofusione di alluminio  
Diffusore: policarbonato

**Finitura**

Corpo: NHG

**Durata di vita**

50,000 ore/L70/B50 (ta 25°C)

**Temperatura d'ambiente**

Da -10 °C a +35 °C

RU

**Установка**

Настенная (WMD)  
Установка на земле (GMD)

Оптическая система

Асимметричный матовый отражатель (ASM)

**Электрическое оснащение**

Электронный пускорегулирующий аппарат FIX (ECG)  
Внешний свинца в гибком кабеле + соединители (GMD)

**Материал**

Корпус: литой алюминий  
Рассеиватель: поликарбонат

**Отделка поверхности**

Корпус: NHG

**Срок службы**

50,000 часов/L70/B50 (ta 25°C)

**Температура окружающей среды**

От -10 °C до +35 °C