

UPCOMING

BE IN SUSPENDED

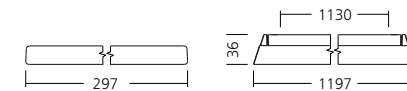
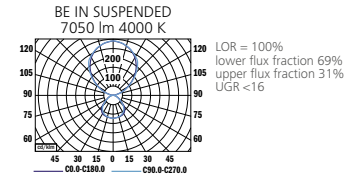
MICROPRISMA

LED

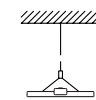


Be In Suspended

PHOTOMETRY

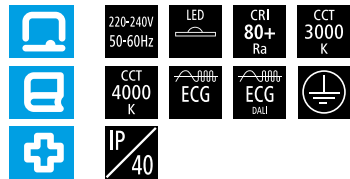


MOUNTING



TYPE	NET LUMEN OUTPUT (at Ta = 25 °C) (lm)	POWER CONSUMPTION (W)	SYSTEM EFFICACY (lm/W)	COLOR RENDERING INDEX CRI (Ra)	CORRELATED COLOR TEMPERATURE CCT (K)	BEAM ANGLE (C0-180, C90-270)	WEIGHT (kg)
BE IN	6850	49	140	80+	3000	102°	11.9
BE IN	7050	49	144	80+	4000	102°	11.9

Luminous flux tolerance +/- 10%



EN

Mounting
Suspended (SSD)

Light source
LED

Optical system
Microprismatic diffuser (MCD)

Wiring
Electronic control gear FIX/DALI (ECG/EDA)
External lead-in flexible cable

Materials
Housing: die-cast aluminium + sheet steel
Diffuser: PMMA
Rope suspension

Surface finish
Housing: white RAL 9003 (W03)

Service lifetime
50,000 hours/L90/B10 (at 25°C)

Ambient temperature
From -25°C to +40 °C

DE

Montage
Hängend (SSD)

Lichtquelle
LED

Optisches System
Mikroprismatischer Diffusor (MCD)

Vorschaltgerät
Elektronisches Vorschaltgerät FIX/DALI (ECG/EDA)
Externes Anschlusskabel

Material
Körper: Aluminiumdruckguss + Stahlblech
Diffusor: PMMA
Seilauflhängung

Oberflächenveredelung
Körper: weiss RAL 9003 (W03)

Lebensdauer
50,000 Stunden/L90/B10 (at 25°C)

Umgebungstemperatur
Von -25 °C bis +40 °C

FR

Montage
Suspendu (SSD)

Source lumineuse
LED

Système optique
Diffuseur microprisme (MCD)

Équipement électrique
Ballast électronique FIX/DALI (ECG/EDA)
Artère externe

Matériels
Corps: aluminium moulé sous pression + tôle d'acier
Diffusor: PMMA
Lankový závěs

Finition de surface
Corps: blanc RAL 9003 (W03)

Servisná životnosť
50,000 heures/L90/B10 (at 25°C)

Teplota okolia
Od -25 °C do +40 °C

SK

Montáž
Závesné (SSD)

Svetelný zdroj
LED

Optický systém
Mikroprizmatický difúzor (MCD)

Elektrická výbava
Elektronický predradník FIX/DALI (ECG/EDA)
Prívodný napájací kábel

Matériál
Teleso: hliníkový odliatok + oceľový plech
Difúzor: PMMA
Lankový záves

Povrchová úprava
Teleso: biela RAL 9003 (W03)

Servisná životnosť
50,000 hodín/L90/B10 (at 25°C)

Teplota okolia
Od -25 °C do +40 °C

ES

Montaje
Suspendidas (SSD)

Fuente luminica
LED

Sistema óptico
Difusor microprismático (MCD)

Cableado
Equipo de control electrónico FIX/DALI (ECG/EDA)
Cable alimentador externo

Material
Cuerpo: aluminio moldeado + lámina de acero
Difusor: PMMA
Cable de suspensión

Tratamiento de la superficie
Cuerpo: blanco RAL 9003 (W03)

Vida útil
50,000 horas/L90/B10 (at 25°C)

Temperatura ambiente
Desde -25 °C a +40 °C

IT

Installazione
A sospensione (SSD)

Sorgente luminosa
LED

Sistema ottico
Diffusore microprismatico (MCD)

Cablaggio
Ballast elettronico FIX/DALI (ECG/EDA)
Cavetto di alimentazione esterno

Materiali
Corpo: pressofusione di alluminio + lamina d'acciaio
Diffusore: PMMA
Cavo di sospensione

Finitura
Corpo: bianco RAL 9003 (W03)

Durata di vita
50,000 ore/L90/B10 (at 25°C)

Temperatura d'ambiente
Da -25 °C a +40 °C

RU

Установка
Подвесная (SSD)

Источник света
LED

Оптическая система
Микропризматический рассеиватель (MCD)

Электрическое оснащение
Электронный аппарат FIX/DALI (ECG/EDA)
Внешний свинца в гибком кабеле

Материал
Корпус: литой алюминий + листовая сталь
Рассеиватель: полиметилметакрилат
Тросовый подвес

Отделка поверхности
Корпус: белый RAL 9003 (W03)

Срок службы
50,000 часов/L90/B10 (at 25°C)

Температура окружающей среды
От -25 °C до +40 °C