



# **MES** Ipari Fejlesztési és Szolgáltató Kft Industrial, Development and Services Ltd.

H-1146 Budapest, Hungária krt.137.  
T.: +36-1-223-3356, T.: +36-209-347-468,  
F.: +36-1-223-3356

<http://www.mes.hu>  
E-mail: [epera@mes.hu](mailto:epera@mes.hu)

## **B12L LED lámpa**

### **Műszaki leírás**

Az B12L típusú LED lámpa nagyfokú környezet állóságra készült világító egység.

#### Műszaki tartalom:

Fekete Docacetal műanyagból forgácsolt lámpatest, hátul alumíniumból készült hűtőbordával, matt fekete eloxálással, rozsdamentes acél felerősítő kengyellel. 5mm vastag üveg előlappal.

A káprázásmentesség érdekében süllyesztetten elhelyezett 12db. LED fényforrás, választható optikával.

A lámpatest 3 részből áll, amelyek gumigyűrűvel tömítve csavarokkal kapcsolódnak egymáshoz.

A csatlakozó kábelt a lámpatest oldalán található szerelő dobozban levő tömszelencén át kell a lámpába vezetni. A tömszelence OBO V-TEC M12 típusú és 3,5-7mm-es átmérőjű kábel csatlakoztatására megfelelő. A kábelt ezen keresztül kell bevezetni a lámpába, és csatlakoztatni a belül levő szorító kapocsba.

A lámpa kétféle kivitelben készülhet, mint beépített előtét és mint külső előtét.

A belső előtét változatnál a tápellátás 48VAC-DC, a külső előtét lámpa táplálására 0-500mA szabályozható DC áramforrás szükséges.

#### Műszaki adatok:

Táplálása: 0-500mA (32-38V), vagy 48VAC-DC

Mérete kengyel nélkül: D=150 x 112 mm

Felerősítés: 10mm-es furat a felerősítő kengyelen

LED: 12db. CREE XPG2, 2700K, high CRI

Optikák: LEDIL LISA2 14, 24, 40 fokos, ovális

Tisztítása: vízzel lemosható, súrolni nem szabad

