

# LED MUNKATÉRLÁMPA BLACKSZÉRIA/F

Elülső részre rögzíthető - Széles látúszögű kompakt kialakítás



## HU ADATLAP

Az üzembe helyezés előtt figyelmesen olvassa el a szerelési útmutatót!

LED munkatérlámpa 5W/F BLK  
Cikkszám: 10386

LED munkatérlámpa 10W/F BLK  
Cikkszám: 10387

LED munkatérlámpa 15W/F BLK  
Cikkszám: 10388

LED munkatérlámpa 17W/F BLK  
Cikkszám: 10389

LED munkatérlámpa 30W/F BLK  
Cikkszám: 10393



**Hennlich Kft.**  
6000 Kecskemét-Kadafalva  
Heliport Repiér  
T+36-76/509-651 (14 mellék)  
gepelem@hennlich.hu

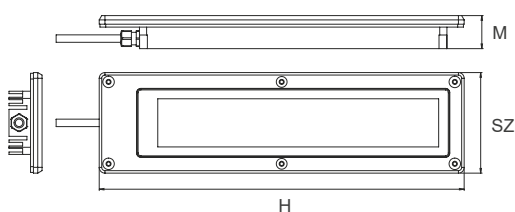
www.hennlich.hu

**Műszaki adatok:** (Ezek tipikus értékek, amelyek a sorozatgyártás során eltérhetnek)

Típusmegjelölés	Hx SZ x M:	Üzemi feszültség:	Teljesítmény:	LED-ek száma:	Hőmérséklet tartomány:	Súly:	Fény színe:
LED munkatérlámpa 5W / F BLK	128 x 78 x 23 mm	24 VDC*	5 W	21 pcs./120°	-20 °C - +55 °C	270 g	6500 K
LED munkatérlámpa 10W/F BLK	193.5 x 78 x 23 mm	24 VDC*	10 W	42 pcs./120°	-20 °C - +55 °C	430 g	6500 K
LED munkatérlámpa 15W/F BLK	259 x 78 x 23 mm	24 VDC*	15 W	63 pcs./120°	-20 °C - +55 °C	530 g	6500 K
LED munkatérlámpa 17W/F BLK	284 x 74 x 23 mm	24 VDC*	15 W	54 pcs./120°	-20 °C - +55 °C	530 g	6500 K
LED munkatérlámpa 30W/F BLK	455.5 x 83 x 23 mm	24 VDC*	30 W	126 pcs./120°	-20 °C - +55 °C	900 g	6500 K

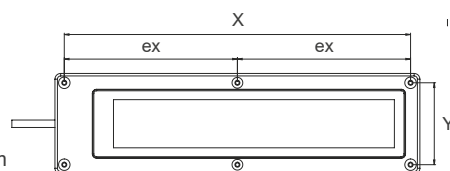
\* Feszültségtartomány 22 VDC max. 26VDC; 22 VDC-nél kisebb fényerő-veszteség fordulhat elő.

### LED Munkatérlámpa BLACK széria/F MÉRETEK:



### Rögzítési pontok lámpatartó nélkül (YX ex):

5W/F	64.00 mm	114.00 mm	-
10W/F	64.00 mm	179.50 mm	-
15W/F	64.00 mm	245.00 mm	-
17W/F	60.00 mm	270.00 mm	-
30W/F	69.00 mm	441.50 mm	220.75 mm



### KIVÁGÁSI MÉRETEK (H1 X SZ1):

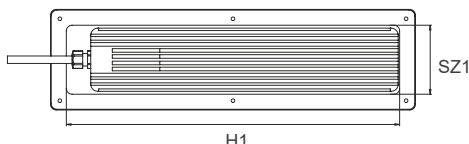
5W/F	56.00 mm	106.00 mm
10W/F	56.00 mm	171.50 mm
15W/F	56.00 mm	237.00 mm
17W/F	50.00 mm	244.00 mm
30W/F	61.00 mm	433.50 mm

### Kábel csatlakozás:

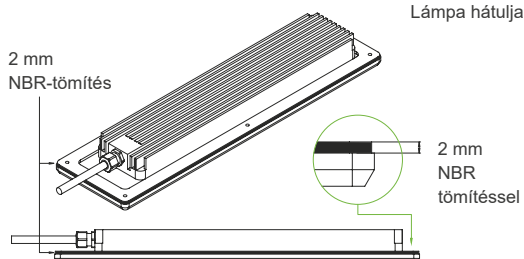


Rugalmas csatlakozó kábel:  
2 x 0.5 mm<sup>2</sup> (AWG 20)  
L = ca. 2,300 mm Ø = 5.7 +/- 0.4 mm

**A hálózati feszültséghez történő közvetlen csatlakoztatás károsítja a lámpát!**



### NBR TÖMÍTÉS:



### FONTOS MEGJEGYZÉSEK:

Elülső (front)szelvény további NBR-tömítéssel.

Az elektromos kábel legyen a lehető legrövidebb.

A csatlakozót nem szabad kinyitni (tömítéssel ellátott, jelöléssel).

Ha a tömítőviasz sérült, elveszti a garanciát.

A lámpa alkalmas normál gyűlékony felületekre történő közvetlen szerelésre.

RoHS kompatibilis, megfelel a WEEE irányelvnek az elektromos és elektronikai berendezések hulladékaira vonatkozóan.

Minden típus rendelkezik a III (SELV) védettséggel, az IP68 IP IP + IP69k, CE és CB osztályokkal.

Szabványok: IEC 60598-1, IEC 60598-2-1

Esztergákkal és marógépekkel tesztelve standard kenőanyagokkal.

A technológia függvényében a + / - 5 % -os fényerő különbségei elfogadottak. Az egyes LED-ek meghibásodásai nem képezik a garancia alapjátamennyiben a fényerő különbsége kevesebb mint 5 %.

További információ a munkatérlámpákról: [www.hennlich.hu](http://www.hennlich.hu)

