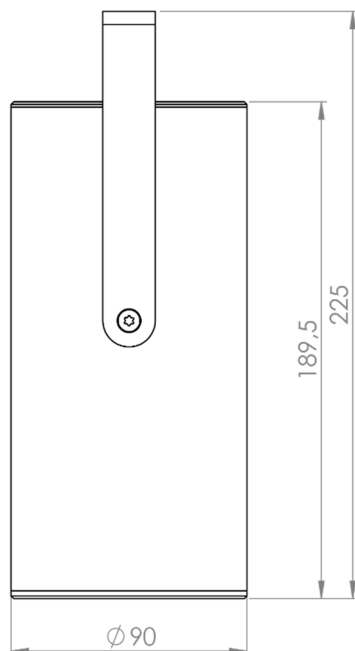


Typ svítidla: **TITAN ECO 7X**

**Popis:** Lištový LED reflektor s celohliníkovým korpusem je určen především k osvětlení vitrín, výstavních prostor a dalších expozic. Díky náklonnému mechanismu, lze světelný zdroj otáčet kolem svislé osy pod úhlem 360° a podél vodorovné osy o 280°. Svítidlo je možné osadit různými úhly vyzařování od 12° do 36°, případně s asymetrickou optikou. Reflektor je vybaven systémem výměny optik bez použití nářadí. Korpus lze dodat v barevné úpravě z celé palety RAL. Volitelná je také teplota chromatičnosti svítidla od 3 000K do 5 500K.



## Rozměry:



- LED:** osazeno LED CREE XPG2  
 teplota chromatičnosti – 3 000K, 4 000K, 5 000K, 5 500K  
 CRI -  $\geq 80$ , CRI -  $\geq 90$   
 životnost -  $\geq 70\ 000$  hodin
- Řízení:** bez řízení, DALI, lokální stmívání

## OBJEDNACÍ KÓD

TITAN ECO 7X	-XXXX	-XXX	-XX	-X	-XX
	0350 - 8W, 350mA	830 - 3000K, CRI80	12 - optika 12°	0 - bez stmívání	01 - černá (RAL 9005)
	0500 - 11W, 500mA	840 - 4000K, CRI80	15 - optika 15°	1 - lokální stmívání	02 - bílá (RAL 90003)
	0600 - 13,5W, 600mA	850 - 5000K, CRI80	23 - optika 23°		03 - šedá (RAL 9006)
	0700 - 16W, 700mA	855 - 5500K, CRI80	25 - optika 25°		
	0900 - 20W, 900mA	930 - 3000K, CRI90	36 - optika 36°		
	1050 - 24W, 1050mA	940 - 4000K, CRI90	A1 - optika 13°x44°		