



... hliníkové, prachotěsné, kruhové svítidlo, MultiLumen

## POUŽITÍ

Svítidlo vhodné pro vysoké haly, sportoviště, reklamní plochy, venkovní a interiérové průmyslové objekty.

Do průmyslového prostředí pro instalaci na vysoké stropy bez nebezpečí výbuchu plynů, prachů a hořlavých par.

**Díky funkci MultiLumen** lze svítidlo bez velké námahy přizpůsobit měnícím se požadavkům na výkon osvětlení.

## VÝHODY

- Krytí svítidla **IP65**
- Teplota okolí od  $t_a = -25\text{ °C}$  až do  $t_a = 50\text{ °C}$
- Životnost 50 000 hodin / L80B10
- Těleso: hliníková slitina černé barvy (RAL 9011)
- Optický kryt: čiré PC s integrovanou optikou
- Provedení CRI > 80: 4000 K
- Instalace pomocí třížilového kabelu 1,5m CYSY 3x1mm<sup>2</sup>
- Izolace: třída I

- **MultiLumen (ML)** funkce umožňuje jednoduché přepínání mezi až třemi světelnými toky pomocí DIP přepínače na driveru.



## AURIX



## TECHNICKÝ POPIS

- Krytí svítidla **IP65**
- Teplota okolí od  $t_a = -25\text{ °C}$  až do  $t_a +50\text{ °C}$
- Maximální účinnost svítidla: **186 lm/W**
- Životnost: 50 000 hodin / L80B10
- Těleso: hliníková slitina černé barvy (RAL 9011)
- Kryt reflektoru: čiré PC s integrovanou optikou
- Silikonové těsnění
- Provedení CRI > 80: 4000 K
- MacAdam = 4 SDCM
- Připojení: třížilový kabel 1,5m CYSY 3x1mm<sup>2</sup>
- **MultiLumen (ML):** nastavitelný světelný tok ve 3 krocích. V základním provedení přednastavený maximální světelný tok.
- Instalace: dodáváno vč. závěsného oka
- Elektro vybavení: LED moduly, nestmívatelný napáječ nebo napáječ DALI
- Vyzařovací charakteristika 60°, 85° nebo 115°
- Uvedené hodnoty spotřeby a světelného toku jsou v toleranci  $\pm 7,5\%$

Typ	Světelný tok LED modulů [lm]	Přednastavený Krok 1 MultiLumen funkce			Hmotnost netto [kg]	A [mm]	D [mm]
		Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]			
Do teploty okolí $t_a = 50\text{ °C}$							
AURIX M 28000/840 *	28040	26640	149,5	178	2,0	305	145
AURIX L 37000/840 *	36890	35050	197,6	177	2,3	335	145

\*) K dispozici také s funkcí MultiLumen:

Typ	MultiLumen funkce					
	Krok 2			Krok 3		
	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]
AURIX M 28000/840 ML	21660	118,6	183	16950	91,2	186
AURIX L 37000/840 ML	28840	158,2	182	22420	120,7	186

## AURIX

Typ	Difuzor z transparentního polykarbonátu					
	ML A60	ML A85	ML A115	DALI A60	DALI A85	DALI A115
AURIX M 28000/840	111481	111482	111483	111484	111485	111486
AURIX L 37000/840	111487	111488	111489	111490	111491	111492

## LEGENDA

- DALI** – provedení s digitálně stmívatelným napáječem DALI  
**A60** – integrovaná optika s vyzařovacím úhlem 60°  
**A85** – integrovaná optika s vyzařovacím úhlem 85°  
**A115** – integrovaná optika s vyzařovacím úhlem 115°

## ZPŮSOB UPEVNĚNÍ SVÍTIDLA

Závěsné oko je součástí balení



## DETAIL SVÍTIDLA

AURIX

