

Druh:	TABULE NÁSTUPIŠTNÍ GTO.26 4X1 2110 (384.96)+ACLK	
Provedení tabule:	Lakovaný samonosný rám z hliníkových prvků	
	Sklo tl. 5 mm, s antireflexní vrstvou, kalené	ano
	Stupeň krytí	IP 54
	Provozní teplota	-20°C až 40°C
	Relativní vlhkost	10-90% nekondenzující
	Barva rámu	RAL 5003
	Záhlaví	bez záhlaví
	Hodiny	analogové
	LED aktivní zobrazovaná plocha	4x1 modulu, 384x96 pixelu, 1000x250 mm
	Provedení (x-stranné)	2-stranné
	Celkový počet řádků (ř)	4(3+1)

Zobrazovací element:	Plněbarevný LED modul (segment)	GTO.26, 96x96 (250x250mm)
	Rozteč diod (mm/bod)	2,6
	Pozorovací úhel (°)	120°
	Intenzita jasu	5000 cd/m2 max
	Regulace jasu dle vnějšího osvětlení	ano

Elektrické parametry:	Napájení	100 - 240VAC 50 - 60Hz
	Kabely vstup	viz dokumentace
	Příkon STŘEDNÍ (kVA)	0,16
	Příkon MAX (kVA)	0,44

Montážní specifikace:	Vnější rozměry ŠxVxH (mm)	viz dokumentace
	Montážní otvory	v rámci závěsu či sloupu
	Hmotnost tabule (kg)	60

Elektročas®