

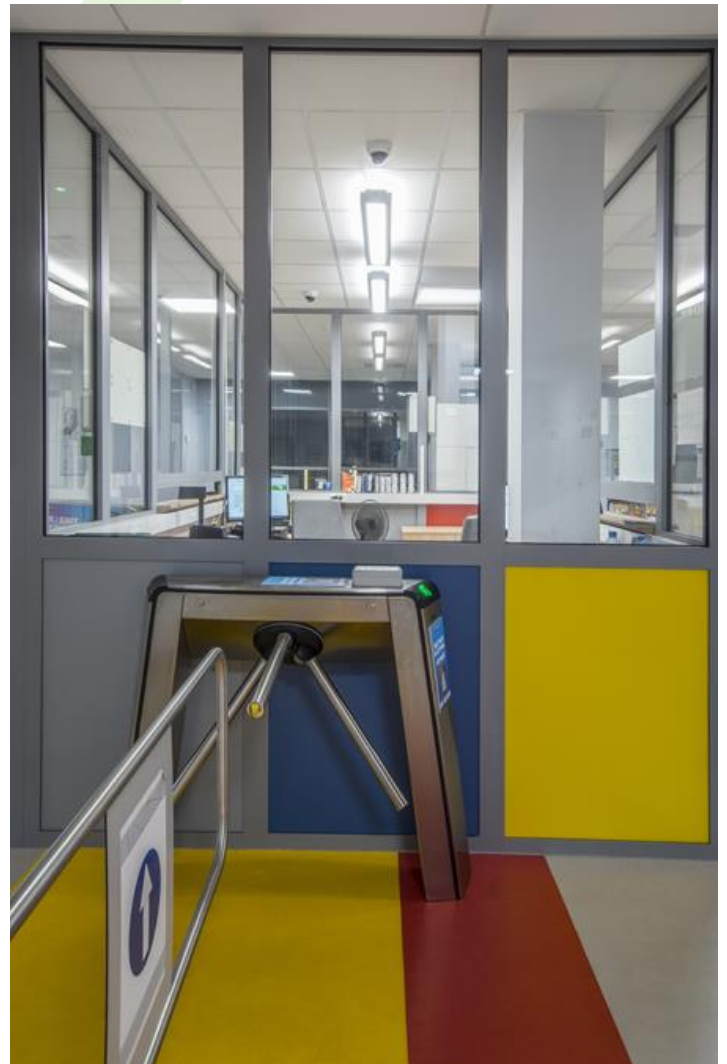


MATRIX LED UP&DOWN

Anbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich: $5 \pm 30^\circ \text{C}$. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



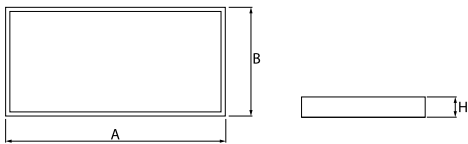
Familienschwimmbad, Białystok



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
MATRIX LED UP&DOWN 2600/2600	5234,2	28,2	4000	1245 x 160 x 62
MATRIX LED UP&DOWN 2600/4400	7182	38,8	4000	1245 x 160 x 62
MATRIX LED UP&DOWN 2600/5200	7851	42,3	4000	1245 x 160 x 62
MATRIX LED UP&DOWN 2600/8800	11747	63,4	4000	1245 x 160 x 62
MATRIX LED UP&DOWN 4400/5200	9799	52,9	4000	1245 x 160 x 62
MATRIX LED UP&DOWN 4400/8800	13695	73,9	4000	1245 x 160 x 62

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

Produktmerkmale:

Montageart	an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	PLX/Micro-PRM (PMMA opal/mikroprismatische aus PMMA) [up/down]



Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 17-04-2026