



## X-WALL K9 LED

### Anbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich:  $5 \div 30^{\circ} \text{C}$ . Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



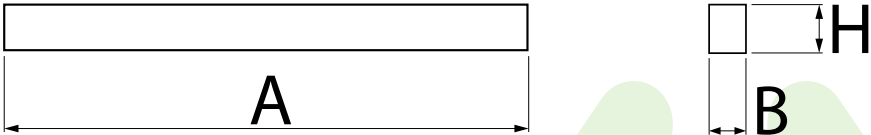
NASK, Warschau



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
X-WALL K9 LED 1300	1349 / 1420	9	3000 / 4000	574 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 1950	1895 / 1964	11,1	3000 / 4000	855 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 2200	2203 / 2283	12,6	3000 / 4000	574 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 2600	2525 / 2617	14,4	3000 / 4000	1134 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 3250	3158 / 3273	18,3	3000 / 4000	1415 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 3900	3788 / 3926	21,7	3000 / 4000	1694 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 4400	4406 / 4565	24,7	3000 / 4000	1134 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 5200	5051 / 5234	28,2	3000 / 4000	2255 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 5500	5526 / 5727	30,5	3000 / 4000	1415 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 6500	6314 / 6543	34,8	3000 / 4000	2821 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 6600	6608 / 6848	35,3	3000 / 4000	1694 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 8800	8811 / 9130	49,1	3000 / 4000	2255 x 50 x 60

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) DIM DALI (EDD) *
Leistungsfaktor cos φ	>0,9 >0,95 *

\* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)

Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.

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: 17-02-2026