

**Produkt:** X-WALL K9 LED 2200 PLX EDD IP44 24 840 / L-575MM

**Index:** 19.3117.0010.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 574 x 50 x 60 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1491 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,6 W. Lichtausbeute: 118,3 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-WALL K9 LED
Type	X-WALL K9 LED 2200 PLX EDD IP44 24 840 / L-575MM
Index	19.3117.0010.24



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2283
LED-Leistung [W]	11,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	1491
Gesamtleistungsaufnahme [W]	12,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	118,3
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung - lmax=-47°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,9
Belastbarkeit der Schaltung	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	0,91
Abmessungen [mm]	574 x 50 x 60

## Lichtverteilung

