

**Produkt:** X-WALL R LED 5500 PC OPAL EDD IP44 24 827-865 / L-1424mm TUNABLE WHITE

**Index:** 19.4348.4853.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1424 x 56 x 60 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,66%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung -  $I_{max}=-49,5^\circ$ . Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 2700  $\div$  6500 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3963 $\div$ 4211 (2700 $\div$ 6500 K) lm. Gesamtleistungsaufnahme: 30,5 W. Leuchten Lichtausbeute: 99 $\div$ 105 (2700 $\div$ 6500 K) lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 11 (B10), 19 (B16), 17 (C10), 27 (C16). Umgebungstemperatur: 5  $\div$  30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

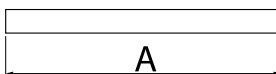
Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-WALL R LED
Type	X-WALL R LED 5500 PC OPAL EDD IP44 24 827-865 / L-1424mm TUNABLE WHITE
Index	19.4348.4853.24
EAN	5902107293598



## Technische Daten

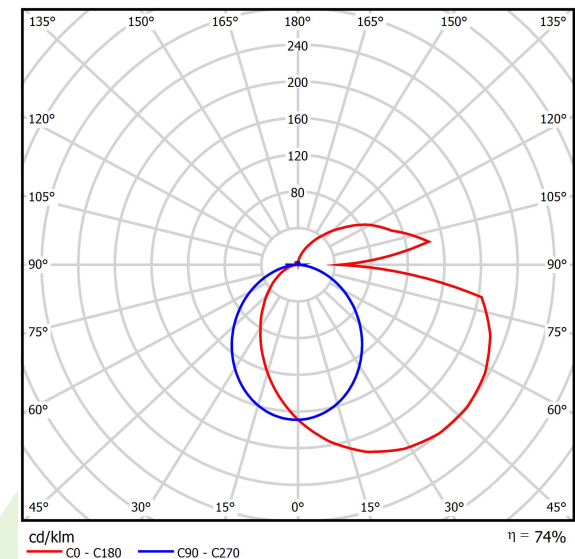
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5380 $\div$ 5717 (2700 $\div$ 6500 K)
LED-Leistung [W]	34 $\div$ 36 (6500 $\div$ 2700 K)
Leuchtenlichtstrom [lm]	3963 $\div$ 4211 (2700 $\div$ 6500 K)
Gesamtleistungsaufnahme [W]	30,5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	99 $\div$ 105 (2700 $\div$ 6500 K)
Farbtemperatur [K]	2700 $\div$ 6500
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-49,5^\circ$
Schutzklasse	I
Schutzart	IP44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 $\div$ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor $\cos\phi$	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	11 (B10), 19 (B16), 17 (C10), 27 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1424 x 56 x 60

## Lichtverteilung



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026