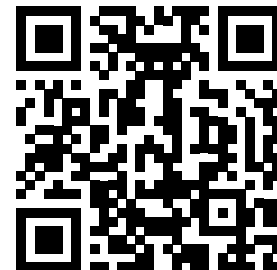
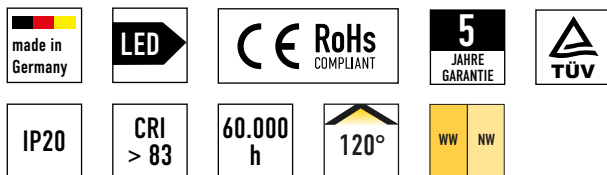
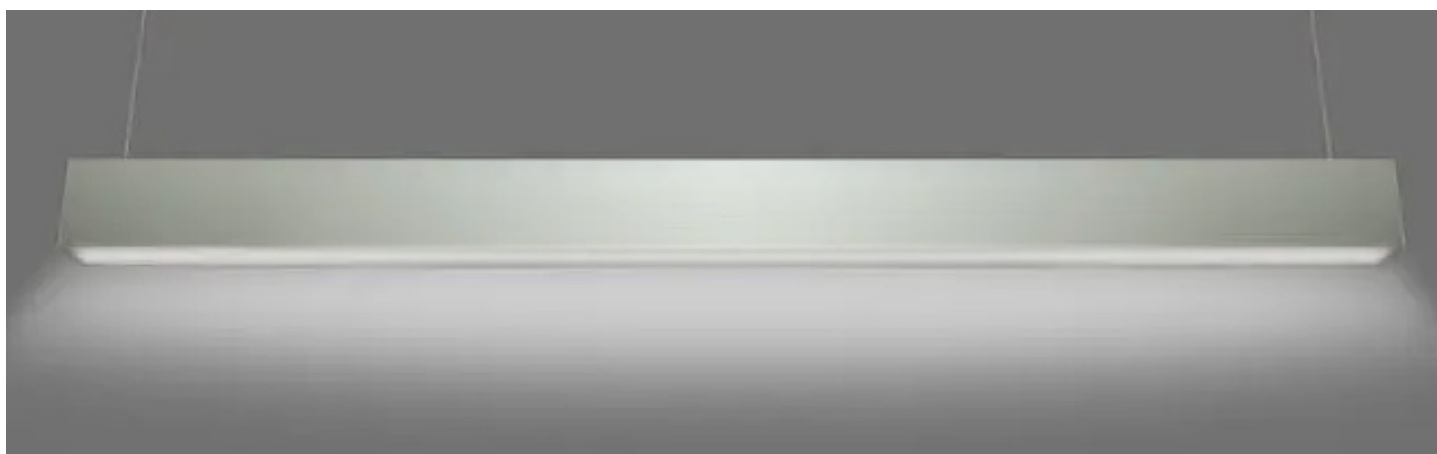


AR-LINE-P-2600-300-30-DID

Decken- und Wandanbauleuchte



Lineares pendel LED Aluminium Profil für die Deckenmontage.
Direkt / indirekt strahlend.
In der Ausführung Medium und High Output.



Technische Daten – Version Medium Output

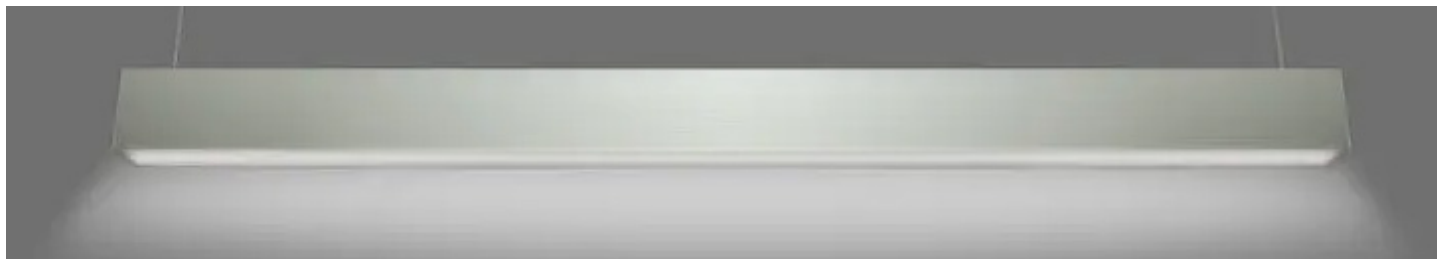
| | | |
|----------------------|----------|----------------|
| Lichtquelle: | LED | |
| Lichtstrom | Lumen | 7542 / 5256 lm |
| Lichtfarbe | Kelvin | 3000k |
| Leistung | Watt | 100W |
| Leuchteneffizienz | lm/W | |
| Blendungsfaktor | UGR<19 | |
| Abstrahlwinkel | 120° | |
| mittlere Lebensdauer | >60.000h | |
| Eingangsspannung | Volt | |
| Schutzart | IP20 | |
| Schutzart | | |
| Schutzklasse | | |
| Gewicht | Kg | |
| Abmessungen | mm | 2560 x 53 x 75 |
| Deckenausschnitt | mm | |
| Gehäuse | | |
| Abdeckung | | |
| Farbwiedergabe | CRI >83 | |
| Farbtoleranz | | |
| LED Mortalität | | |

Optionen: Das Profil ist in den Farben RAL 9016 Struktur / Weiß, RAL 9006 Struktur / Silber, RAL 7016 Struktur / Anthrazit erhältlich. Andere RAL-Farben auf Nachfrage möglich.

Änderungen vorbehalten. Stand 12/2024

AR-LINE-P-2600-300-30-DID

Decken- und Wandanbauleuchte



Auf einem Blick:

- Lineares pendel LED Aluminium Profil mit eloxierter Oberfläche
- direkt / indirekt strahlend
- Ausführung in zwei Versionen: Medium und High Output
- für die Deckenmontage
- standardmäßig mit 1,5 Meter Stahl-Seil-Abhängung, inkl. Deckendose und transparente Zuleitung
- auch als Anbauversion und Lichtband erhältlich
- Lichtfarbe WW 3000 K und NW 4000 K
- das Profil ist in den Farben RAL 9016 Struktur (Weiß), RAL 9006 Struktur (Silber) und RAL 7016 Struktur (Anthrazit) erhältlich
- weitere RAL-Farben auf Anfrage
- CRI > 83
- Abdeckung MPR mit Streuscheibe UGR < 19
- indirekter Anteil mit Abdeckung PMMA klar
- LED-System reversibel durch Elektrofachkraft

Netzgerät ON/OFF optional auch mit DALI oder 1-10V Netzgerät bestückbar.

Version Medium Output

| Art. Nr. | LEISTUNG | LICHTSTROM | LICHTFARBE | Länge x Breite x Höhe |
|---------------------------|----------|-------------|------------|-----------------------|
| | Watt | lm | Kelvin | mm |
| AR-LINE-P-1200-300-30-DID | 45 | 3304 / 2102 | 3000 | 1160 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-1200-300-40-DID | 45 | 3410 / 2770 | 4000 | 1160 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-1500-300-30-DID | 60 | 4199 / 3150 | 3000 | 1440 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-1500-300-40-DID | 60 | 4388 / 4150 | 4000 | 1440 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-1700-300-30-DID | 68 | 5019 / 3150 | 3000 | 1720 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-1700-300-40-DID | 68 | 5264 / 4150 | 4000 | 1720 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-2000-300-30-DID | 80 | 5851 / 4204 | 3000 | 2000 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-2000-300-40-DID | 80 | 6142 / 5540 | 4000 | 2000 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-2600-300-30-DID | 100 | 7542 / 5256 | 3000 | 2560 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-2600-300-40-DID | 100 | 7897 / 6925 | 4000 | 2560 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-3000-300-30-DID | 118 | 8784 / 6307 | 3000 | 2980 x 53 x 75 |
| AR-LINE-P-3000-300-40-DID | 118 | 9213 / 8310 | 4000 | 2980 x 53 x 75 |

Änderungen vorbehalten. Stand 12/2024