

INDU-LED1200-120-35-17-10000lm-4000K-ESG-IP65



INDU-LED1200-120-35-17-10000lm-4000K-ESG-IP65

Industrie - LED - Flächenleuchte INDU-LED 1200 120W, 10000 lm, 4000 K, zur energieeffizienten Beleuchtung von Industriehallen, Sporthallen, Foyers, ect.

Geringe Energiekosten, hohe Lebensdauer 50000h, minimale Wärmeentwicklung. Gehäuse aus Stahlblech in RAL 9006 Feinstruktur lackiert. Abdeckscheibe aus thermisch gehärtetem Einscheiben-Sicherheitsglas.

Hocheffiziente, speziell für die Anwendung berechnetes Lichtlenkungssystem mit seidenglänzenden Reflektoren.

Abstrahlcharakteristik gemäß DIN-EN 12464-1

65°/ < 1000 cd, rundumentblendet. El. Anschluss mittels 5-poliger Steckanschlussklemme. In den Mittelsteegen, und somit mit einer minimalen Wärmeentwicklung, installierte Xitanium Treiber (820 mA). Die Leuchte verfügt über 4 Stück eingepresste Einnietmuttern zur Befestigung als Pendel- oder Deckenleuchte.

Schutzart IP65, Schutzklasse I, CE-Zeichen; F-Zeichen.

Maße: 450 x 680 x 60 mm

Wieland Stecksystem auf Sonderwunsch möglich!

Best.-Nr.: 2001001471

Technische Daten:

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Bestückung:           | LED-12 x 10W            |
| Lichtfarbe:           | 4000 K                  |
| Lichtstrom:           | 10000 lm                |
| Unterer Halbraum:     | 100%                    |
| Betriebswirkungsgrad: | 88%                     |
| Anschlussleistung:    | 120 W                   |
| Vorschaltgerät:       | Xitanium Treiber 820 mA |
| Maße (L - B - H):     | 450 x 680 x 60 mm       |
| Gewicht:              | 13 kg                   |
| Schutzart:            | IP65                    |
| Fabrikat:             | AKA LIGHTING            |

