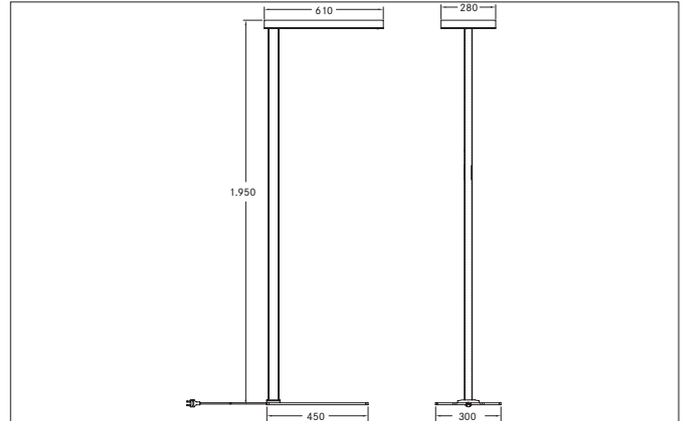


ADREA LED-Stehleuchte, mikrop Prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 77450694

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Rechteckige LED-Stehleuchte, mikrop Prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Deckenausschnitt Einbautiefe mm, Länge 610 mm, Breite 280 mm, Gewicht 14,000 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine opale Kunststoff- Abdeckung., Bemessungslichtstrom 6.600 lm, Bemessungsleistung 2 x 60 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Stahl / Kunststoff, Farbe: struktursilber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.Mit elektronischem Betriebsgerät, sonstige, Präsenzmelder, Tageslichtsensor dimmbar.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|--|
| Artikel-Nr. | 77450694 |
| GTIN | 4251433982999 |
| Serienname | ADREA |
| Kurzbeschreibung | LED-Stehleuchte, mikrop Prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil |
| Material | Aluminium / Stahl / Kunststoff |
| Farbe | silber |
| Ausführung der Oberfläche | struktur |
| Form | rechteckig |
| Länge | 610 mm |
| Breite | 280 mm |
| Aufbauhöhe | 1950 mm |
| Lieferumfang | Lieferung: inkl. Zuleitung 2500 mm mit Schutzkontaktwinkelstecker</P></TEXT> |
| Nettogewicht | 14,000 kg |

ADREA LED-Stehleuchte, mikrop Prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 77450694

Licht.
Für Generationen.

| Lichttechnik | |
|----------------------------|-----------------|
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt |
| Lichtstrom | 6.600 lm |
| Systemeffizienz | 110 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|-----------------------------|---|
| Systemleistung | 60 W |
| Spannungsart | AC |
| AC Nennspannung max. | 230 V |
| Frequenz max. | 50 Hz |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Ausführung | ohne Fassung |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart raumseitig | IP20 |
| Ansteuerung | sonstige, Präsenzmelder, Tageslichtsensor |
| Leuchtmittelwechsel möglich | Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden. |

| Montagetechnik | |
|-------------------------|-------------------|
| Montageart | Anbaumontage |
| Montageort | Bodenmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 16 kg |
| Länge Verpackung | 1.190 mm |
| Breite Verpackung | 400 mm |
| Höhe Verpackung | 150 mm |
| Entsorgung am Ende der Lebensdauer | Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen. |