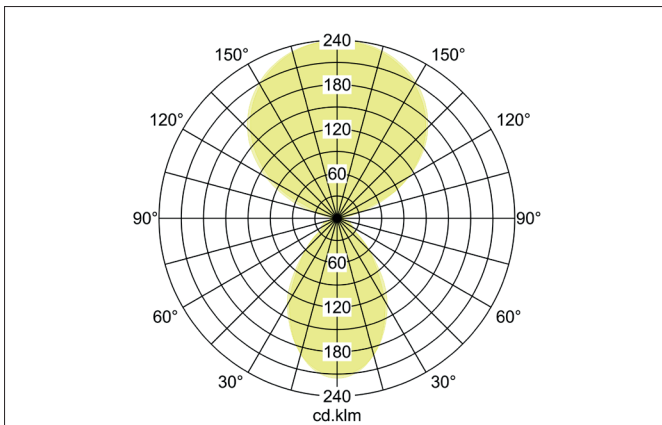
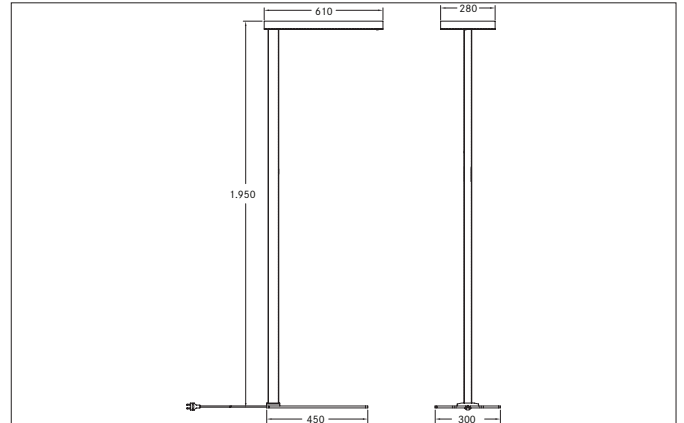


ADREA LED-Stehleuchte, mikroprismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 1.950 mm

Artikel-Nr. 77450694



Ausschreibungstext

Rechteckige LED-Stehleuchte, mikroprismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 1.950 mm, Leuchtenlänge 610 mm, Leuchtenbreite 280 mm, Höhe 1950 mm Gewicht 14,000 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungslichtstrom 6.000 lm, UGR < 19, 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, mikroprismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 1.950 mm
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 2.000 mm mit Schutzkontaktwinkelstecker
Nettogewicht	14,000 kg
Konformität	CE

**ADREA LED-Stehleuchte, mikrop Prismatische Abdeckung, mit Indi-
 rektanteil, Höhe 1.950 mm**

Artikel-Nr. 77450694

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtstrom	6.000 lm
Systemeffizienz	100 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Blendungsbewertung	UGR < 19
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.