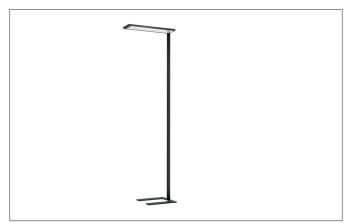
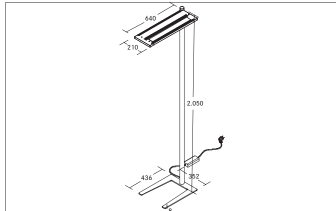
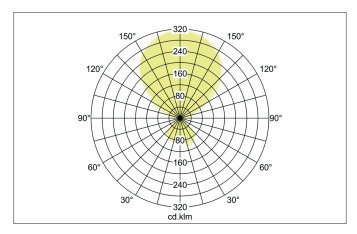


## MELODY LED-Stehleuchte, NANO-prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 2.050 mm

Artikel-Nr. 77411184AI









## Ausschreibungstext

Rechteckige LED-Stehleuchte, NANO-prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 2.050 mm, Leuchtenlänge 640 mm, Leuchtenbreite 210 mm, Höhe 2.050 mm Gewicht 12,100 kg, doppelt asymmetrisch Abdeckung Kunststoff mikroprismatisch, Bemessungslichtstrom 7.600 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 60 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Stahl / Kunststoff, Farbe: strukturschwarz, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, Casambi, Präsenzmelder, Tageslichtsensor, App, Taster dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	77411184AI
GTIN	4251433970712
Serienname	MELODY
Kurzbeschreibung	LED-Stehleuchte, NANO-prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 2.050 mm
Material	Aluminium / Stahl / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	rechteckig
Länge	640 mm
Breite	210 mm
Aufbauhöhe	2.050 mm
Lieferumfang	inkl. Zuleitung 2.500 mm mit Schutzkontaktwinkelstecker
Nettogewicht	12,100 kg
Konformität	CE



## MELODY LED-Stehleuchte, NANO-prismatische Abdeckung, mit Indirektanteil, Höhe 2.050 mm

Artikel-Nr. 77411184AI

Lichttechnik		
Farbtemperatur	4.000 K	
Lichtfarbe	weiß	
Lichtaustritt	direkt/indirekt	
Lichtstrom	7.600 lm	
Lichtstromanteil (direkt / indirekt)	16/84 %	
Systemeffizienz	127 lm/W	
Farbtoleranz	McAdam-Step 3	
Farbwiedergabe	CRI > 90	
Blendungsbewertung	UGR < 19	
Leuchtdichte < 3.000 cd/m² oberhalb 65°	la de la companya de	
Ausstrahlwinkel	Ja	
Lichtverteilung	doppelt asymmetrisch	
Farbtemperatur einstellbar	Nein	

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	60 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	Casambi, Präsenzmelder, Tageslichtsensor, App, Taster
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Ser-
	vicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	50.000 h
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Bodenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff mikroprismatisch

Logistische Daten	
Bruttogewicht	16,862 kg
Länge Verpackung	2.085 mm
Breite Verpackung	520 mm
Höhe Verpackung	95 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.

## Optionales Zubehör

Artikel-Nr.: 18209000

Sensor-Benutzer-Fernbedienung

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt 18209000 2021 DE.pdf