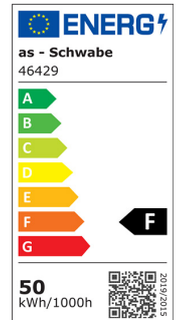


Mobiler LED Displaystr. 390x320x375mm 230V 50W 4250Lm 4000K 120° mit Schutzgitter

Artikel-Nr.: 90031

Mobiler LED Displaystr. 390x320x375mm mobiler Strahler mit LED Chip, schmale Bauform mit zwei Schutzkontaktsteckdosen, blaues Gestell und schwarzes Schutzgitter, 3 m Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 mit ...

Energieeffizienzklasse: enthält fest ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe:	schwarz
Nennspannung:	230 V
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	ohne
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	ohne
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	asymmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 90031

Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	5000 h
Schlagfestigkeit:	IK00
Schutzklasse:	II
Max. Systemleistung:	50 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	4250 lm
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	180 mm
Höhe/Tiefe:	265 mm
Länge:	310 mm
Polzahl:	3
Anschließbarer Leiterquerschnitt:	1,5 mm ²
Anschlussart:	sonstige
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Leuchtenlichtausbeute:	85 lm/W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

