Datenblatt

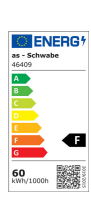


2 LED Displaystr. 260x250x895mm 230V 2x30W 2x2300Lm 4000K 120° auf Stativ

Artikel-Nr.: 90023

2 LED Displaystr. 260x250x895mm LED Doppel-Baustrahler, staubdicht und strahlwassergeschützt, verstärktes Aluminiumdruckgussgehäuse und Sicherheitsglas (austauschbar). Das Stativ ist bis auf 1,6 m ausziehbar. 5m Gummischlauchleitung H05RN-F ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Aufbaumontage:	nein
Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	Glas transparent
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	230 V
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Mit Betriebsgerät:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 90023

Artikel-Nr.: 90025	
Reflektor:	ohne
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Schutzart (IP):	IP44
Schutzklasse:	п
Max. Systemleistung:	60 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Polzahl:	3
Leiterquerschnitt:	1 mm ²
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
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	5100 lm
Breite:	260 mm
Höhe/Tiefe:	250 mm
Länge:	895 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





