

LED Hallenstrahler Highbay 237x68mm 230V 100W 10000Lm 4000K 90°

Artikel-Nr.: 32624

LED Hallenstrahler Highbay 230x77mm LED Highbaystrahler mit Alu-Gehäuse, verbaute LED mit 11000 lm Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	ja
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	ohne
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff transparent
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	230 V
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Mit Betriebsgerät:	ja

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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.: 32624

Lichtverteilung:	asymmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	breitstrahlend 41-80°
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	17000 h
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lichtstrom:	11000 lm
Leistungsfaktor:	0,9
Höhe/Tiefe:	77 mm
Außendurchmesser:	230 mm
Geeignet für Lampenleistung:	100 W
Schutzart (IP):	IP65
Schlagfestigkeit:	IK07
Schutzklasse:	I
Max. Systemleistung:	100 W
Leuchtenlichtausbeute:	110 lm/W
Lichtstärke:	6700 cd

