

nein

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

Artikelnummer:	WE30181525	
Serienname:	HULK	
EAN:	4037293063661	
Zolltarif:	94051140900	

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Wandanbau • anthrazit • 220-240V/AC + 176-260V/DC • IP66 • 9,5/13/18,5W • 3000K, 4000K • 600-1150lm



Die LED Wandanbauleuchte ist aus extrem robustem, korrosionsfreiem Kunststoff gefertigt, wodurch sie versehentlichen Beschädigungen oder bewussten Vandalismus widersteht. Bedingt durch die Schutzart kann diese in allen Räumen, auch in Feuchtraum zum Einsatz gebracht werden. Die Leuchte verfügt über die Möglichkeit einer rückwärtigen und seitlichen Kabeleinführung. Die Leuchte kann außerdem auch über eine Zentralbatterie betrieben werden, mit einer Eingangsspannung von 176-260V/DC. Zudem kann ein separat erhältliches Notstrommodul, sowie ein Dämmerungs- und Bewegungssensor nachgerüstet werden. Mit dem am Netzgerät angebrachten Schalter kann eine von zwei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Außerdem kann die Leistung über einen weiteren Dip-Schalter am Netgerät eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen unter Berücksichtigung der einstellbaren Leistung sind: 9,5W: 3000K (600m), 4000K (630lm), 13W: 3000K (800lm), 4000K (850lm), 18,5W: 3000K (1070lm), 4000K (1150lm). Die Leuchte ist zudem Flickerfree. L70B10 bei 50.000h. Schaltzyklen: 100.000.

Konstant-Lichtstrom-Regelung

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

- '	*
Schutzklasse	<u>II</u>
Außendurchmesser (mm)	300,00
Anschlussart	Steckklemme
Gehäusefarbe	anthrazit
Spannungsart	AC/DC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Lichtstärke (cd)	429,00
Polzahl	2,00
Höhe/Tiefe (mm)	87,00
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Leuchtmittel	LED austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	ja
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Schlagfestigkeit	IK10
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Notstromversorgung integriert	nein
Schutzart (IP)	IP66
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächenter	mperatur ""D-Zeichen"" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedär	mmmaterial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN	I 12464-1 nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Nennstrom (mA)	75,00 bis 150,00
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 4.000,00
Max. Systemleistung (W)	18,50
Bemessungslichtstrom nach IEC 6272	2-2-1 (lm) 1.150,00
Lichtfarbe	weiß
Mit Luftschlitzen	nein
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

nein
nein
angsverdrahtung
-30,00 bis 50,00
nein
ja
nein
62,00
nein
30,00
nein
Stufen
Stufen
nein
nein
nein