



WVK

STOSSFESTE WANDLEUCHE

Die WVK-Aufbauleuchte eignet sich perfekt für den Wohnungsbau und ist dank der LED-Retrofit-Lösung kreislauffähig. WVK ist eine energieeffiziente Lösung für Orte, an denen ein Bedarf an gezieltem Licht besteht, wie z. B. in Lagerräumen und bei Haus- und Hintertüren. Die Wandleuchte kann optional mit einem Dämmerungsschalter, Bewegungssensor und Notbeleuchtung ausgestattet werden. Die WVK, aus der Hogro-Serie, ist staub- und wasserdicht (IP65).

HOGRO BY LIGHTRONICS



Anwendungen



VORTÜREN



GALERIEN



ABSTELLRÄUME

Eigenschaften



IP 65

> IK 10



OPTIONEN



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

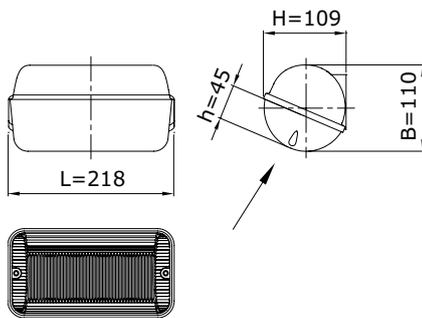
- Gehäuse aus schlagfest, selbstverlöschend, UV-stabilisiertes Polycarbonat
- Standardfarbe RAL 9005 oder RAL 9010
- Schutzwanne aus Polycarbonat, opal oder frosted
- Abmessungen (l x b x h): 218mm x 110mm x 109mm
- Leitungseinführung an der Rückseite
- Schutzklasse I
- Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- Montage-, installations- und wartungsfreundlich
- RA-Wert > 80
- Farbtemperatur warm weiß (3000K) oder neutral weiß (4000K)
- Erwartete Lebensdauer 100.000 Stunden bei T-ambient = 25°C (L80/F10)

OPTIONEN

- Einzelner Schutzwanne, opal
- Einzelner Schutzwanne, frosted
- Leitungseinführung an der Seite
- Not-/Dauerbeleuchtung, inkl. ATF (1 Stunde)
- 24 Volt DC auf Grund 1 LEDstrip
- Schutzklasse II
- Dämmerungsschalter
- Comfort Light

ABMESSUNGEN WVK

in mm



Leuchten in der Ausführung Easy Light haben einen festen Lichtstrom und können optional mit einem integrierten Dämmerungsschalter ausgestattet werden, so dass die Leuchte automatisch auf Hell und Dunkel reagiert. Die Empfindlichkeit des Sensors kann mit Hilfe von Dip-Schaltern eingestellt werden.

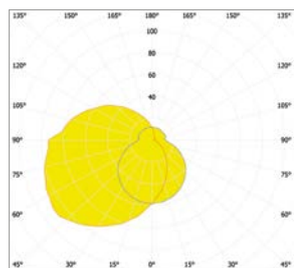


Comfort Light verfügt über einen internen Bewegungsmelder und einen Dämmerungsschalter. Die automatische Dimmfunktion reduziert die Lichtintensität der Leuchte stufenweise (100 - 80 -50 -20% oder optional auf 0%) und verhindert eine Dunkelheitsanpassung. NB: Auf 0% ist eine Kellereinstellung, bei der die Beleuchtung immer durch Bewegung eingeschaltet wird (d.h. auch tagsüber).

WVK | EASY LIGHT

Lumen	LED-Leistung (W)	Systemleistung (W)
280	1,6	2,6
440	2,5	3,7
560	3,2	4,5

POLARDIAGRAMM WVK | OPAL



POLARDIAGRAMM WVK | FROSTED

