

Runde Leuchten, geeignet für Anbau- oder Halbeinbaumontage

Runde, schlanke Profil-, Aufbau- oder Halbeinbauleuchten mit Gehäuse aus gedrehtem Aluminium. Opale, hocheffiziente satinierte oder LED-satinierte Polycarbonat-Abdeckung. LED-Versionen wahlweise mit roten, grünen, blauen (RGB) oder weißen LEDs mit hellgrün getöntem Halo-Ring erhältlich.

Anwendungsbereiche: Flure, allgemeine Verkehrsbereiche, Treppenhäuser, Schlafzimmer und Toilettenbereiche.

- Opaler oder hocheffizienter, satinierter, feuerhemmender Polycarbonat-Diffusor
- Optionaler, hellgrün getönter, beleuchteter Halo-Ring (RGB oder weiß)
- Halbeinbau-Montageoption (siehe Zubehör für Bausatz)
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung

Anmerkungen: Der Lichthof wird über das SmartScan-System in Übereinstimmung mit der Hauptlichtquelle geschaltet.



IP40

bis 165,2 LL/CW

Spezifikation

Montage	Aufbauleuchten	IP-Schutzart	IP40
Nenngröße	350 mm Durchmesser. 450 mm Durchmesser.	Max. Höhe für Anwesenheitserkennung	bis 8 m

Beleuchtung

Optik	Opaler Diffusor Satinierter glitzernder Diffusor	Lichtstrom	1.865 lm - 4.100 lm
Effizienz	bis 165,2 LL/CW		

Notfalldaten

Lumenleistung Notleuchte	90 lm - 460 lm	Notleuchten-Typ	Dauerlicht
Dauer der Notbeleuchtung	3 Stunden	Batterie	Lithiumeisenphosphat (LiFePO4) Nickel-Metallhydrid (NiMH)

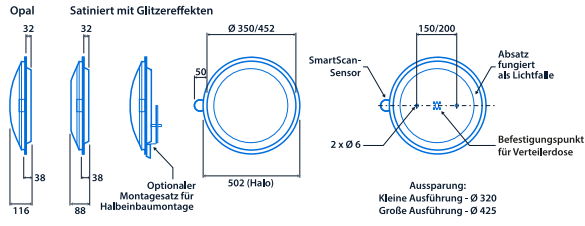
Leistung

LED-Leistung	13 W - 17 W	Systemleistungsaufnahme	16 W - 27 W
--------------	--------------------	-------------------------	--------------------

LED-Eigenschaften

CRI	80+	Farbtemperatur	4000 K
Nennlebensdauer (Stunden)	100 K - L80/B10		

Abmessungen





View the range



Die Informationen sind zum 03 Dez. 2024 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung