

Treppenhausleuchten der besonderen Art

(we present: pleasant light) **Orbit**

Exzellente Treppenhausleuchte mit vielfältigen Einstellvariationen. *Wünsch Dir Watt*

Die Orbit-Treppenhausleuchte der nächsten Generation besticht durch die Verwendung von ausschließlich sehr hochwertigen Bauteilkomponenten von bekannten Markenherstellern.

Der aktuelle Leistungs-LED-Treiber ist zum Beispiel (aktuell 11/2022 immer noch) von Osram.

(Typ: Optotronic). Die Herstellerbauteile können, jederzeit ohne Vorankündigung, auch wechseln. Also ohne Gewähr.

Da ausschließlich hochwertige Bauteile in den Leuchten verwendet werden und Sie hierüber hinaus auch eine erweiterte Garantie von 2 Jahren (Akku 12 Monate Garantie) erhalten, sind Sie mit den Orbitleuchten immer auf der sicheren Seite.

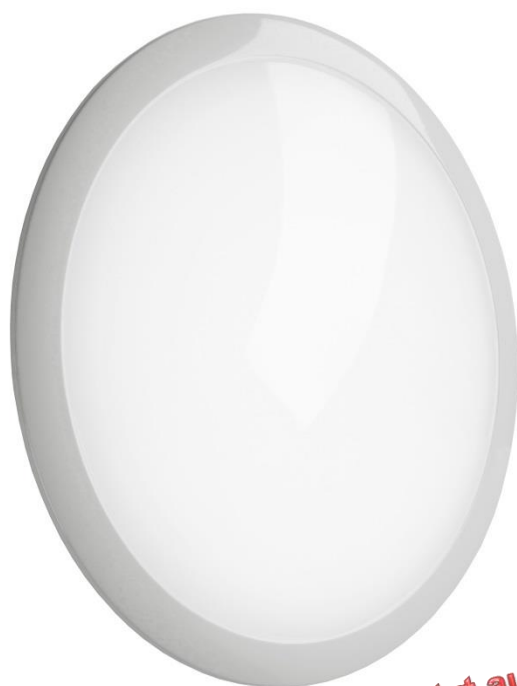
Als Sonder-Edition (optional) kann diese Leuchte auch mit dem Halo-Effekt bestellt werden. Hierbei erhält die Leuchte ein transparentes Rückteil, das eine Lichtbrechung mit Schatteneffekt nach hinten über eine Reflexion ermöglicht. Smarter Look mit dem Aha-Effekt.

Die Ausgangsleistung ist frei wählbar über Dipp-Module zwischen 9 / 13 / 17 / 19 Watt.

Der Tageslicht-Sensor kann über ein Einstellrad an der Leuchte stufenlos konfiguriert werden;

Sie können selbst bestimmen, ab welcher Helligkeit (50 Lux, 25 Lux, 10 Lux, 3 Lux) sich die Leuchte einschaltet und für wie lange sie leuchten soll. Die Haltezeit kann ebenfalls stufenlos vorbestimmt werden zwischen 10 Sekunden und 12 Minuten

Die **Einzelbatterieausführung** zur **Ausleuchtung** der Flucht- u. Rettungswege nach DIN VDE 0108, DIN EN 60598-1, DIN EN 60598 - 2-22 und DIN 1838 kann als Dauer- oder Bereitschaftslichtschaltung geschaltet werden und ist inklusive Self-Check für eine automatische Wochenprüfung und inklusive Jahreskapazitätstest.



TOPSELLER

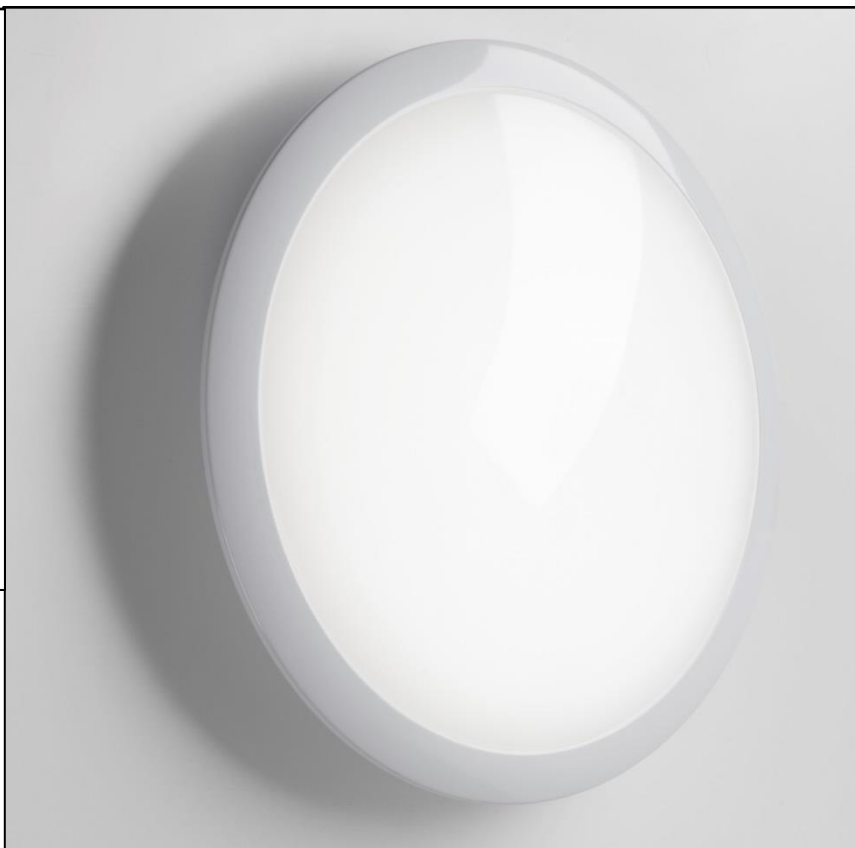
Jetzt auch mit DALI, optional

Treppenhausleuchten der besonderen Art

(we present: pleasant light) **Orbit**



Orbit-Leuchte in Sonderausführung mit Halo-Effekt



Optionen / Zubehör / Ersatzteile:

DALI-Baustein
Notlichtkit mit Li-ion-Akku 3h

OR-DALI
LEDKIT CEP13HA

Technische Daten

Abmessungen:	Ø 430 x T 107 mm
Gehäuse:	Kunststoff, weiß – Unterteil auch in weiß Leuchte mit Halo-Effekt = transparentes Unterteil (Sonderausführung)
Schutzart:	IP40 / II / CE
Schlagfestigkeit:	IK 10
Montageart:	Wand- oder Deckenaufbaumontage
CRI:	>80
Lebensdauer LED:	mind. 50.000 Stunden
Besonderheiten:	RoHS / mind. 100lm/Watt / 2 Jahre Garantie (Akku 12 Monate) / hochwertige Bauteile, u.a. auch von Osram. Die LED-Leuchtmittel sind leider nicht wechselbar.

Treppenhausleuchten der besonderen Art

(we present: pleasant light) **Orbit**

Bestell-Nr.	LED-Leistung: 9-19W (wählbar) LED-Leistung Not: 3W Anschlußspannung: 230V 50/60Hz Lichtfarbe:	Versorgungszeit h	Lichtstrom im Netzbetrieb / Notbetrieb in lm	Batterie LI-ION 7,4V
Einzelbatterieleuchten mit Selbsttestfunktion (SC)				
OR 013 SC	9/13/17/19 W 4000K	>3h	1000/1500/1900/2100 240 (Not)	2,2Ah
OR 013 ITE SC *	9/13/17/19 W 4000K	>3h	1000/1500/1900/2100 240 (Not)	2,2Ah
OR 013 ITE SC-Halo	9/13/17/19 W 4000K	>3h	1000/1500/1900/2100 240 (Not)	2,2Ah

SC = inkl. automatischem Wochentest / Self-Check

*ITE = Intelligente Leuchten-Technologie: inklusive Lichtsensor, Bewegungsmelder und Einzelbatterie mit SC

Halo; Halo – Effekt, Lichteffect durch Reflexion der atmosphärischen Optik. Lichtbrechung mit Schatteneffekt nach hinten.

Umgebungstemperatur: 0°C bis + 30° C

Optional: OR-DALI (Im Bedarfsfall an den Typenschlüssel hängen, Beispiel: OR 013SC + OR-DALI)

Bestell-Nr.	LED-Leistung: 9-19W (wählbar) Lichtfarbe: Anschlußspannung: 220V AC/DC 50/60Hz	Strom- einstellung	Lichtstrom im Netzbetrieb lm	Gewicht: kg
Leuchten für 220V Zentralbatterieanschluss (220V AC + DC)				
OR 019-4000 (ohne Sensoren)	9/13/17/19 W Lichtfarbe: 4000K	250 / 350 / 450 / 500 mA	1000/1500/1900/2100lm	1,6
OR 019-3000 (ohne Sensoren)	9/13/17/19 W Lichtfarbe: 3000K	250 / 350 / 450 / 500 mA	1000/1500/1900/2100lm	1,6

Umgebungstemperatur: 0°C bis + 40° C

Optional: OR-DALI (Im Bedarfsfall an den Typenschlüssel hängen, Beispiel: OR 019-4000 + OR-DALI)

Bestell-Nr.	LED-Leistung: 9-19W (wählbar) Lichtfarbe: 4000K Anschlußspannung: 230V AC 50/60Hz	Stromeinstellung	Lichtstrom im Netzbetrieb lm	Gewicht: kg
Leuchten für 230V Netzanschluß (230V AC)				
OR 230V	9/13/17/19 W	250 / 350 / 450 / 500 mA	1000/1500/1900/2100lm	1,6
OR 230V ITN *	9/13/17/19 W	250 / 350 / 450 / 500 mA	1000/1500/1900/2100lm	1,6
OR 230V ITN-Halo	9/13/17/19 W	250 / 350 / 450 / 500 mA	1000/1500/1900/2100lm	1,6

OR 230V mit Osram-LED-Treiber Optotronic – Standard 230V Netzleuchte, ohne Bewegung, ohne Sensoren

*OR 230V ITN als Intelligente Netzleuchte mit Osram-LED-Treiber Optotronic und Merrytec Tageslichtsensor mit Bewegung

Halo; Halo – Effekt, Lichteffect durch Reflexion der atmosphärischen Optik. Lichtbrechung mit Schatteneffekt nach hinten.

Umgebungstemperatur: 0°C bis + 40° C

Optional: OR-DALI (Im Bedarfsfall an den Typenschlüssel hängen, Beispiel: OR 230V + OR-DALI)