

PVX

HOGRO

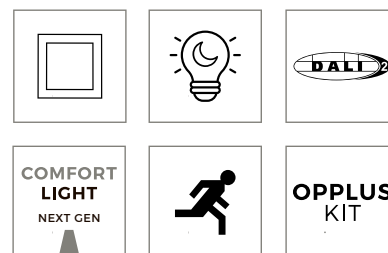


Die PVX-Aufbauleuchte eignet sich perfekt für den Wohnungsbau. Sicherheit, Lichtniveau und Energieverbrauch sind wichtige Kriterien in Treppenhäusern, Abstellräumen, Technikräumen und auf Galerien. Die PVX aus dem Hogro-Programm hat eine schlagfeste, flammbeständige Abdeckung und garantiert eine hohe Lichtleistung. Die Wand- und Deckenleuchte ist einfach zu installieren und zu warten und kann mit einem Dämmerungsschalter, Bewegungssensor oder Notbeleuchtung ausgestattet werden.

STANDARD



OPTION



**VORTEILE**

- ▶ Schlagfeste Wand- und Deckenleuchte 3x IK10 (60 joule)
- ▶ Flammbeständige Abdeckung
- ▶ Perfekt für den Wohnungsbau
- ▶ Lange Lebensdauer, 100.000 Stunden (L80/F10)
- ▶ Einfache Installation und Montage

**INTELLIGENTE
BELEUCHTUNG**

Comfort Light



Möchten Sie sich mit einem Spezialisten unterhalten?
Klicken Sie auf / scannen Sie den QR-Code!

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- ▶ Gehäuse aus schlagfest, flammbeständig, UV-stabilisiertes Polycarbonat
- ▶ Standardfarbe RAL 7032 (kieselgrau) oder RAL 9010 (weiß)
- ▶ Schutzwanne aus Polycarbonat, opal oder frosted
- ▶ Leitungseinführung an der Rückseite
- ▶ Schutzklasse I
- ▶ Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- ▶ RA-Wert > 80
- ▶ Farbtemperatur 2700K (extra warm weiß), 3000K (warm weiß) oder 4000K (neutral weiß)
- ▶ Erwartete Lebensdauer 100.000 Stunden bei T-ambient = 25 °C (L80/F10)

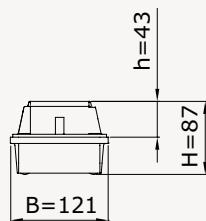
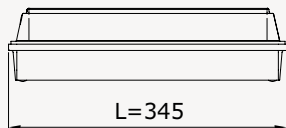
OPTIONEN

- ▶ Einzelner Schutzwanne, opal
- ▶ Einzelner Schutzwanne, frosted
- ▶ Rechtwinklige Montagefläche zur Notausgangsindikation
- ▶ Piktogramme für die Notausgangsanzeige
- ▶ Leitungseinführung an der Seite
- ▶ DALI-2
- ▶ Schutzklasse II
- ▶ Dämmerungsschalter
- ▶ Comfort Light

ABMESSUNGEN IN MM



PVX Aufbau



ABMESSUNGEN UND BEFESTIGUNG

L x B x H in mm 345 x 121 x 87 mm

Befestigungs-varianten Wand- und Deckenmontage



Easy-Light-Leuchten können in unterschiedlichen Lumenwerten programmiert werden. Als Zusatzoption können sie mit einem Dämmerungsschalter versehen werden, mit dem die Leuchte automatisch auf Helligkeit und Dunkelheit reagiert. Die Empfindlichkeit des Sensors kann mit Dip-Schaltern reguliert werden.



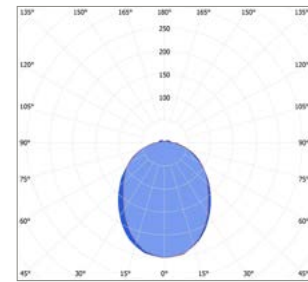
Comfort Light verfügt über einen internen Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter. Dank des Dämmerungsschalters schaltet sich das Licht automatisch aus, sobald ausreichend Tages- oder Umgebungslicht vorhanden ist. Die neue Generation verfügt über ein neues Dimmprofil. Wird keine Bewegung erkannt? Dann dimmt die Beleuchtung stufenweise von 100% auf 50%, 25% und schließlich 12,5 % (optional 0%). Comfort Light spart Energie und sorgt für mehr Lichtkomfort.



Die **PVX** Lichtlösung

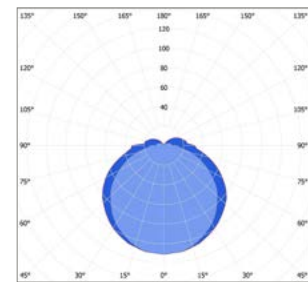
Lumen	CRI > 80	
	3000K Systemleistung (W)	4000K Systemleistung (W)
440	3,4	3,4
560	4,1	4,1
840	5,7	5,7
1050	7,1	7,1

PVX



FROSTED

PVX



OPAL