

Het ONYX productgamma werd ontwikkeld met nadruk op het design. De lichtopbrengst en autonomie zijn instelbaar via de optionele afstandsbediening, de mooie afwerking en de blauw verlichte zijkanalen maken het toestel geschikt voor gebruik in bijvoorbeeld hotels, restaurants, winkels, musea, luchthavens en conferentiezalen. De ingebouwde lichtdetector maakt het mogelijk het toestel te automatiseren zodat naargelang het aanwezige daglicht de verlichting aangepast wordt. Via de eenvoudig te gebruiken infrarode afstandsbediening is het mogelijk op de ONYX12PA op elk moment in te stellen. De sierzijkant is eenvoudig naar keuze in grijs of wit te gebruiken.



Technische gegevens

Lichtopbrengst	125 Lumen
Kleurtemperatuur	5700 K
Autonomie	2 uur (tot 7 uur indien de lichtopbrengst gereduceerd wordt tot 30%. Gradatie mogelijk tot 65% of 30%)
Permanent of niet permanent	Permanent en niet permanent
Lichtbron	LED 3,8 W
Montage	Muurmontage
Bescherming tegen vocht en stof (IP waarde)	IP40
Slagvastheid	IK09
Autotest	Ja
Data centralisatie	Nee
Voedingsspanning	230 Vac - 50Hz
Kabeldoorvoer	Achter (links) x 1
Gewicht	340 gr
Afmetingen	270 x 100 x 25 mm
Batterij	Ni-Cd 3,6 V / 1 Ah
Normen	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Beschikbare opties

Gradatie	Lichtopbrengst instelbaar door de gebruiker in permanente- én nood modus.
Pictogrammen	Inbegrepen. Set zelfklevende pictogrammen conform normering ISO 7010 en EN1838 wordt standaard bijgeleverd
Zijkantverlichting (blauw)	Inbegrepen, instelbaar door de gebruiker
Lichtdetector	Inbegrepen, instelbaar door de gebruiker
Afstandsbediening	Infrarode afstandsbediening als optie leverbaar. Gebruikt om tests op te starten, gradatie in te stellen en het toestel te configureren. Zie omschrijving accessoires.
Sierstuk zijkant	Witte sierzijkant (een set is bij elk toestel bijgeleverd). Zie omschrijving accessoires.

Vervang onderdelen

Batterij	A-931 / HT - Referentie: 1700030120
----------	-------------------------------------