

ESKALED SAFEWAY ADVANCE: GOED VERLICHT - ALTIJD!

In kantoren en andere utiliteitsgebouwen wordt terecht veel aandacht geschonken aan werkplekverlichting. Maar het zijn juist de verlichtingsarmaturen in verkeersgebieden zoals gangen en andere centrale ruimten die de grootste kostenpost vormen. Omdat deze armaturen de meeste branduren maken zijn de energiekosten hiervan het hoogst en zijn ook de onderhoudskosten torenhoog. Verouderde armaturen - óók armaturen met PL of PLC lampen - geven bovendien veel warmte af waardoor de airco in de zomermaanden overuren moet draaien.



MOOI EN VEILIG

Met ESKALED Safeway biedt SK een aantrekkelijk, hoogwaardig renovatie-armatuur waarmee in een handomdraai ronde inbouwarmaturen vervangen kunnen worden door een modern LED alternatief. Het standaard armatuur en de noodverlichtingsvariant zijn identiek en strak vormgegeven, zodat de ruimtelijke kwaliteit niet onder de renovatie hoeft te lijden.

De noodverlichtingsversie, met een autonometijd van 1 uur volgens EN60598-2-22, heeft een ingebouwde zelftestfunctie met een geïntegreerde multi-colour indicatie-LED in het armatuur. ESKALED Safeway zorgt voor goed verlichte verkeersroutes in het gebouw; niet alleen in noodsituaties maar altijd!

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

SK FireSafety Group levert alle hanteerbare producten voor brandbestrijding voor alle sectoren en gebruikers. Maar liefst 60% van onze producten wordt in eigen beheer ontwikkeld en in Nederland geproduceerd. SK FireSafety Group beschikt niet alleen over een landelijk netwerk van ruim 100 installatie- en onderhoudsmonteurs, maar ook over circa 20 technisch adviseurs die alle richtlijnen en wetgeving kennen, die voor jouw branche gelden. Wij durven dan ook te stellen dat wij vooroplopen als het gaat om het maken van risicoanalyses en het geven van advies op maat. Dankzij onze regionale aanpak, zijn we altijd bij je in de buurt.

Simplus brandbeveiliging
Robijn 710 | 3316 KE Dordrecht
Postbus 3100 | 3301 DC Dordrecht
t (078) 652 07 52
info@simplus.nl

simplus.nl



SPECIFICATIES ESKALED SAFEWAY ADVANCE NOODVERLICHTINGSARMATUREN

voedingsspanning	230 VAC
opgenomen vermogen	8,6 W
power factor	0,85
isolatieklasse	II - dubbel geïsoleerd
IP waarde	IP40
lichtbron	72 x LED PCB
lichtstroom net/nood	896 / 350 lumen
lichtkleur	3000 / 4000 K
CRI	>80
permanent/niet-permanent	omschakelbaar
autonomietijd	1 uur
zelftest	ja
dimstanden	4
bewegingssensor	nee
accu	6,4 V / 1,6 Ah Li-ion
afmetingen armatuur l x b x h	Ø225 x 24 mm
kabelinvoer achter	PG11
behuizing aluminium, wit RAL 9010	


DUURZAAM IN ALLE OPZICHTEN

Natuurlijk is het lage energieverbruik van de Safeway armaturen zeer aantrekkelijk: met een energiebesparing tot wel 50% verdient Safeway zichzelf terug. Maar ook de lange levensduur van het armatuur maakt hem tot een duurzame krachtpatser; door de gelakte

aluminium behuizing en de HQ LED's heb je minstens 10 jaar geen omkijken naar het armatuur. De accu van de noodvarianten gaat maar liefst 8 jaar mee. Mocht de accu toch eerder aan vervanging toe zijn dan word je automatisch gewaarschuwd door een rode waarschuwings-LED.

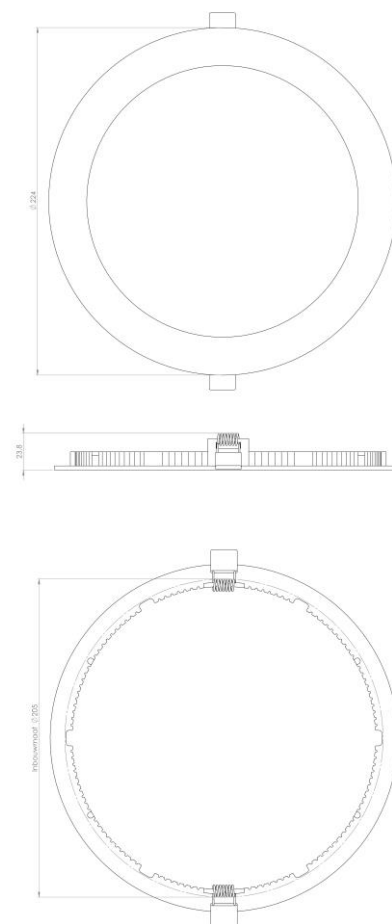
In alle ESKALED armaturen worden industriële LED's gebruikt van zeer hoge kwaliteit, in combinatie met uitgekende, energiezuinige elektronica. Daardoor behalen onze ESKALED armaturen een L90 B10 waarde van meer dan 100.000 uur!

EIGENSCHAPPEN VAN DE ESKALED SAFEWAY

- + Accu vervanging eenvoudig (klik systeem)
- + Goed bereikbaar elektrisch aansluitblok
- + Modulaire opbouw
- + Gelakt aluminium
- + Geïntegreerde multi colour indicatie-LED
- + Zeer elegant, neutraal ontwerp
- + Lagere onderhoudskosten
- + Snelle en eenvoudige montage
- + Nominale autonomietijd conform productnorm EN 60598-2-22

SAFEWAY: PAST ALTIJD

Bij de ontwikkeling van het Safeway armatuur heeft SK goed gekeken naar de praktijk. De vervanging van verouderde armaturen moet snel en met zo min mogelijk bijkomende kosten plaatsvinden. De maatvoering van de Safeway armaturen is zodanig gekozen dat ze in de meeste gangbare plafonduitsparingen passen. Daarnaast is een afzonderlijke adapter-ring leverbaar die beschadigde, verkleurde of vervuilde randen van plafondtegels netjes afdekt.



ARTIKELNR.	SAFEWAY ARMATUUR	LICHTKLEUR
2879863	ESKALED Safeway armatuur 230 V	Centraal 3000 K
2879866	ESKALED Safeway armatuur 230 V	Centraal 4000 K
2878730	ESKALED Safeway ADVANCE Decentraal, Self test	Decentraal / Permanent 3000 K
2878731	ESKALED Safeway ADVANCE Decentraal, Self test	Decentraal / Permanent 4000 K
2879858	ESKALED Safeway inbouwring	RAL9010 (set van 2 stuks)
7372200	Plafondplaat Safeway	RAL9010
7372201	Plafondplaat Safeway met ventilatiegaten	RAL9010

PLAFONDPLATEN

Wanneer een plafondplaat aan vervanging toe is en een adapter-ring geen uitkomst meer biedt, is onze stalen plafondplaat een oplossing. De platen met ventilatiesleuven wordt toegepast wanneer de ruimte boven het verlaagd plafond wordt afgezogen. Beide varianten zijn gespoten in RAL 9010 structuur poedercoating.



Afmeting van de plafondplaten is 595 mm x 595 mm. Geschikt voor een plafondraster van 600 mm x 600 mm.

De ESKALED Safeway is standaard leverbaar in twee lichtkleuren:

3000 Kelvin (warm wit t.b.v. kantoren)
& 4000 Kelvin (koel wit t.b.v. werkruimtes).
(5000 Kelvin op aanvraag).

KLAAR VOOR DE TOEKOMST MET ADVANCE

Met ESKALED Advance haal je de nieuwste generatie armaturen in huis met voordelen gericht op de toekomst. Er kan flink bespaard worden op je energieverbruik door het toepassen van de nieuwste generatie LED verlichting. Bovendien wordt er gebruik gemaakt van een Li-ion back-up accu met een levensduur van 8 jaar i.p.v. 4 jaar. Er zijn omgevingen waar naast veiligheid, de ambiance zeer belangrijk is. Denk bijvoorbeeld aan theaters of bioscoopzalen waar de noodverlichting niet moet afleiden, maar de nooduitgangen toch voldoende verlicht moeten worden. Het beste van twee werelden kan mogelijk worden gemaakt door de verlichting waar nodig te dimmen naar 25, 50, of 75% van de maximale lichtopbrengst.

ESKALED Advance beschikt over een zelftest functie, waarmee het armatuur zelf in staat is metingen uit te voeren naar het functioneren van de lichtbron. Daarnaast wordt er gemeten of de back-up accu voldoende capaciteit heeft en in geval van stroomuitval tenminste de vereiste minimale duur van 60 minuten voldoende licht kan geven.

MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. De technische adviseurs van Simplus vertellen je graag welk armatuur voor jouw situatie het meest geschikt is. Bel gerust met de specialisten van Simplus: We know.