

ESKALED TWIN: KRACHTPATSERS VOOR NOODGEVALLEN

In sommige situaties is zwaarder geschut nodig dan onze standaard ESKALED noodverlichtingsarmaturen om tot het gewenste verlichtingsniveau te komen. De ESKALED TWIN levert twee gerichte bundels helder licht waarmee vluchtroutes van grote hoogte verlicht kunnen worden. Onze tweeling kan echter ook ingezet worden om plaatselijk een hoog verlichtingsniveau te realiseren in noodsituaties, bijvoorbeeld in medische ruimten, controlekamers, calamiteitencentra, ICT ruimten en dergelijke.



EIGENSCHAPPEN VAN DE ESKALED TWIN

- + Hoge lichtopbrengst
- + TWIN units individueel verstelbaar
- + 1 uur autonomie
- + Geïntegreerde zelftestfunctie
- + Onderhoudsvrije LED lichtbronnen

BELICHTING KRACHTPATSER

Met de ESKALED TWIN kan een verlichtingssterkte op de vloer tot 200 lux gerealiseerd worden bij 2 meter montagehoogte, of nog altijd een zeer respectabele 5 lux bij meer dan 12 meter montagehoogte!

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda.

Saval B.V.
Huifakkerstraat 22 | 4815 PN Breda
Postbus 3499 | 4800 DL Breda

t (076) 548 72 30
info@saval.nl

saval.nl



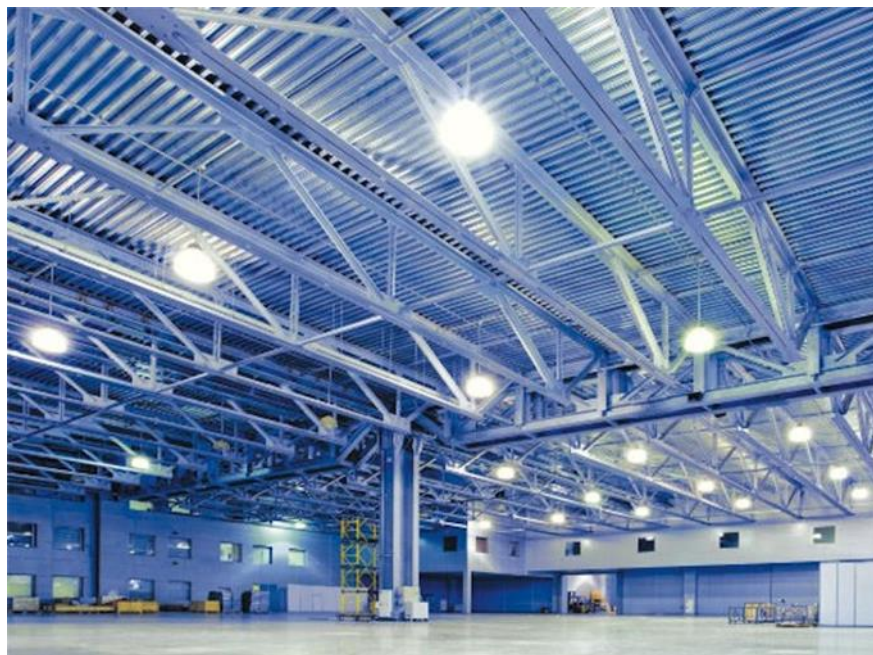
BEHUIZING KRACHTPATSER

De ESKALED TWIN is door zijn slagvaste kunststof behuizing geschikt voor industriële omgevingen, maar ook voor tijdelijke bouwwerken, bouwplaatsen en ondergrondse bouwwerken zoals metrotunnels en parkeergarages.

KOSTENBESPARING

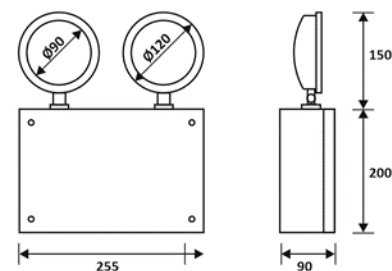
Dankzij de LED techniek staan deze armaturen synoniem voor directe en aanzienlijke kostenbesparing, niet alleen door het lage energieverbruik maar ook door de extreem lage onderhoudskosten. De hoogwaardige LED elementen in de Eskaled armaturen leveren minimaal 8 jaar de vereiste lichtopbrengst, zonder tussentijdse vervanging van lichtbronnen.

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



TECHNISCHE SPECIFICATIES

voltage	230V, 50/60Hz
licht bron	2x Power LED floodlights - 2 x 700 lm 6500K
verbruik	25VA
laad aanduiding	groene LED
accu	High Temp type Ni-Cd accu 4,8V 4500mAh
testfunctie	geïntegreerde zelftest functionaliteit
accu bescherming	Bij te hoge temperatuur, lage spanning, ontlading bescherming
brandtijd in nood	1 uur
temperatuur	0 - 45°C
vochtigheid	20 - 95% RH
behuizing	slagvaste kunststof (polycarbonaat)
kleur	RAL7035 Grijs
gewicht	4,5 kg (max)
verpakking	225 x 90 x 200+150 mm
bestelnummer	2879.880



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 Saval vertellen je graag welk armatuur voor jouw situatie het meest geschikt is. Bel gerust met de specialisten van Saval: We know.