

# INPACT 150

## MEER MAATWERK OPTIES

De Inpact wordt gewaardeerd om zijn prestaties en vele maatwerk mogelijkheden. Wij hebben deze mogelijkheden uitgebreid. In het overzicht ziet u de mogelijkheden. U kunt de gewenste configuratie in onderstaand overzicht aanvinken en uw aanvraag sturen naar [sales@lumission.com](mailto:sales@lumission.com). Toch nog iets anders? Neem dan contact met ons op.

LICHTSTROOM ARMATUUR	KLEUR TEMPERATUUR	2700K	3000K	4000K	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG		
	KLEURWEERGAVE INDEX	CRI>80	CRI>90	CRI>97	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG		
	KLEUR TOLERANTIE	<3SDCM	<2SDCM				
	LICHT DISTRIBUTIE	70°	50°	ASYMETRISCH tot 2000lm			
	CONE	HOOGGLANS	MATZILVERGRUIS	ZWART	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG		
	INBOUWRAND	WIT	ZILVERGRUIS	ZWART	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG		
	MONTAGE	INBOUW	PLAFONDDIKTE >25mm	ZONDER RAND	OPBOUW tot 2000lm	HANGEND tot 2000lm	
	DRIVER	NIET DIMBAAR 80.000 uur	DALI DIMBAAR 80.000 uur	1-10V DIMBAAR 80.000 uur			
	NOODVERLICHTINGS UITVOERING	3 uur MAINTAINED	3 uur MAINTAINED AUTOMATISCHE ZELFTEST				
	AANSLUITING	DIRECT OP DRIVER	AANSLUITBOX SNELMONTAGE	SNOER MET EUROSTEKKER	SNOER MET WIELAND	SNOER MET WINSTA	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG
	AFSCHERMINGEN	GEEN AFSCHERMING IP 44	OPALEN FRONTGLAS IP 44	TRANSPARENT FRONTGLAS IP 54			
	ACCESSOIRES	VERLOOPRING 250mm	VERLOOPRING 200mm	ANDERE OPTIES OP AANVRAAG			
	HUMAN CENTRIC	INPACT SMART LIGHTING	TUNABLE WHITE 2500K-6500K				

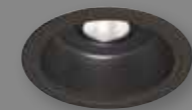
ENKELE VOORBEELDEN



MONTAGE: INBOUW  
CONE: HOOGGLANS  
INBOUWRAND: WIT



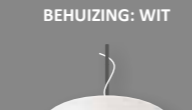
MONTAGE: INBOUW  
CONE: MAT ZILVERGRUIS  
INBOUWRAND: WIT



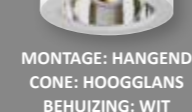
MONTAGE: INBOUW  
CONE: ZWART  
INBOUWRAND: ZWART



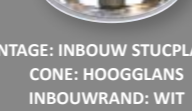
MONTAGE: OPBOUW  
CONE: HOOGGLANS  
BEHUIZING: WIT



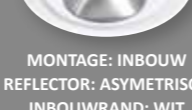
MONTAGE: HANGEND  
CONE: HOOGGLANS  
BEHUIZING: WIT



MONTAGE: INBOUW STUCPLAFOND  
CONE: HOOGGLANS  
INBOUWRAND: WIT



MONTAGE: INBOUW  
REFLECTOR: ASYMETRISCH  
INBOUWRAND: WIT



MONTAGE: INBOUW  
AFSCHERMING: OPAAL  
INBOUWRAND: WIT



MONTAGE: INBOUW  
AFSCHERMING: OPAAL  
INBOUWRAND: WIT

# INPACT 150

## UNIEK EN BETROUWBAAR

### L90/B10

#### Wat onze producten uniek maakt

LUMISSION armaturen maken gebruik van zeer betrouwbare en stabiele LED's en drivers. Daarnaast hebben de armaturen een extreem goede koeling waardoor de temperaturen van de LED ruim beneden de maximale waarden gehouden worden. Dit resulteert in een zeer hoge betrouwbaarheid en stabiliteit gedurende de gehele levensduur.

Veroudering van LED's wordt weergegeven in L- en B waarden. De L waarde geeft aan hoeveel procent van het oorspronkelijke lichtniveau na de aangegeven levensduur nog behouden is. De B waarde geeft aan hoeveel procent hier niet aan voldoet.

Waar de standaard in de markt nu op L70/B50 bij 50.000 uur ligt behalen de LUMISSION armaturen L90/B10 bij 80.000 uur\*.

De hoeveelheid licht blijft dus vrijwel gelijk gedurende de gehele levensduur.



#### Klaar voor de toekomst

De Inpact is voorbereid om ook onderdeel uit te maken van "SMART LIGHTING" configuraties. Zo kunnen we Tunable white versies aanbieden die gebruikt kunnen worden in een Human Centric Lighting (HCL) omgeving.

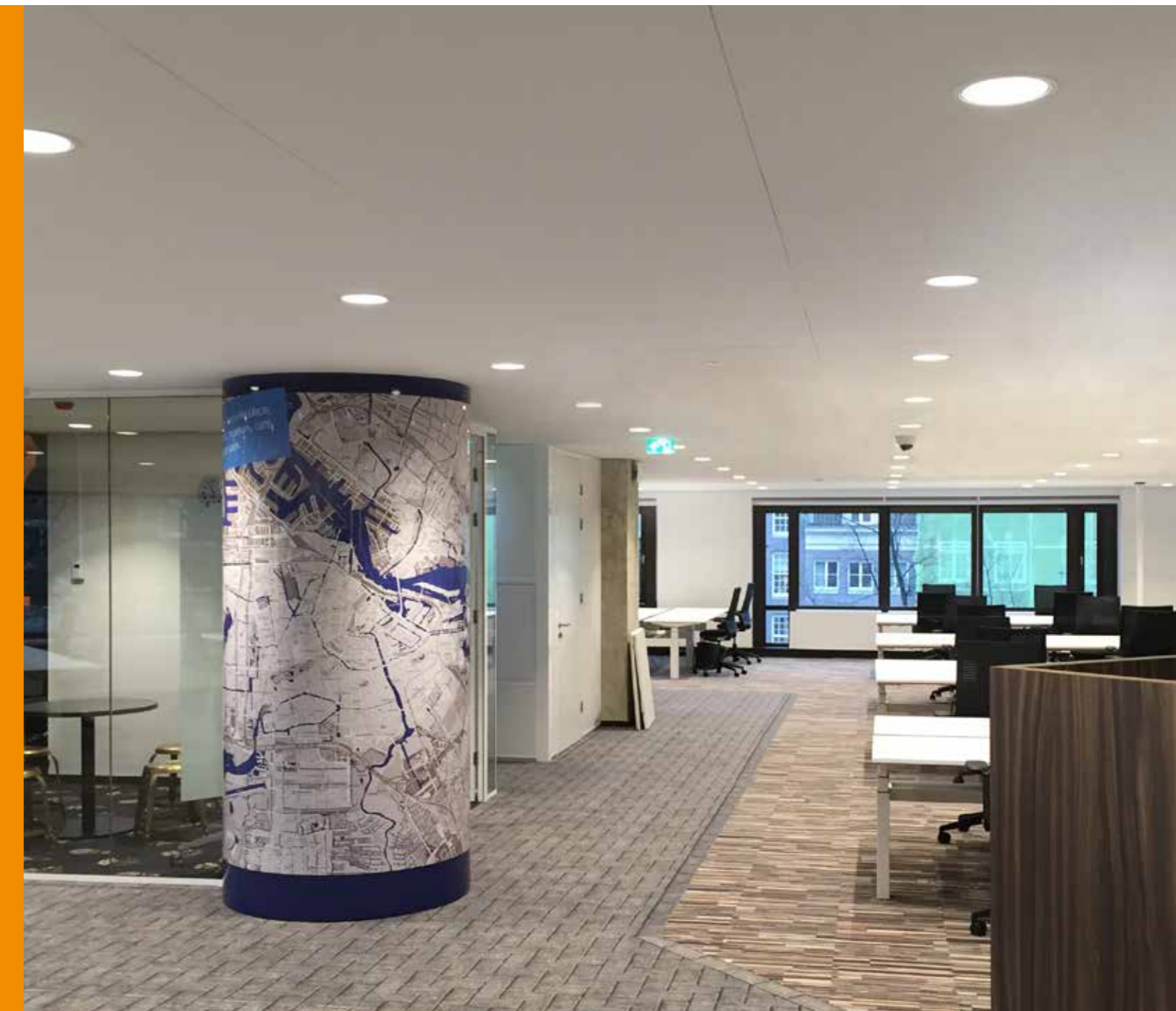
De Inpact kan worden voorzien van een module met bluetooth connectie waarmee de armaturen met hun omgeving kunnen communiceren en deel uitmaken van een IoT-configuratie.

\*vermogens boven 2100lm L90/B10 50.000h



# INPACT 150

## DE NIEUWE GENERATIE



[WWW.LUMISSION.COM](http://WWW.LUMISSION.COM) / [INFO@LUMISSION.COM](mailto:INFO@LUMISSION.COM)

Licht met een missie

## INPACT 150

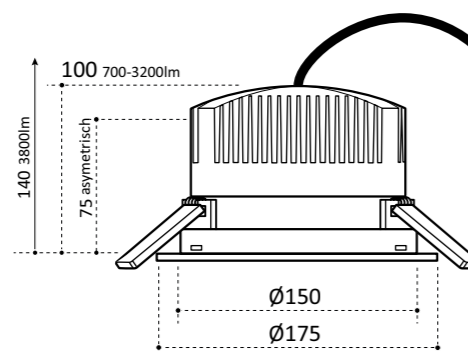


VERBETERDE KOELING

NIEUWSTE GENERATIE LED'S

NEUTRALE LENSHOUDER

DUNNE, VLAKKE RAND



# DE NIEUWWE GENERATIE

## INPACT 150

DE INPACT 150 REEKS IS **VERNIEUWD** ..... EN KLAAR VOOR DE TOEKOMST!

### WAT IS NIEUW?

#### ★ Een nieuwe generatie LED's

In de Inpact gebruiken we de nieuwste generatie Bridgelux LED's. Deze zijn efficiënter waardoor de Inpact reeks nu een efficiency van >100lm/W haalt. Daarnaast hebben deze nieuwe LED's een zeer lange levensduur en een extreem goed behoud van kleur en lichtopbrengst gedurende de levensduur. Door gebruik te maken van deze hoogwaardige LED's in combinatie met "oversized" koeling behalen we met de Inpact een levensduur van minimaal 80.000 uur (L90/B10).

#### ★ Een nieuwe generatie drivers

De Inpacts zijn voorzien van de nieuwste serie Tridonic en Osram drivers. Extreem betrouwbaar en doorlusbaar. De drivers worden naast het armatuur geplaatst. Hierdoor worden ze minder warm hetgeen de levensduur ten goede komt.

#### ★ Een nieuwe aluminium rand

Deze is vlak en dun waardoor deze minder opvalt.

#### ★ Een nieuwe lenshouder

Deze is nu zilvergrijs in plaats van zwart zodat deze meer opgaat in zijn omgeving.

#### ★ Een nieuw koellichaam

De ribben zijn verder uit elkaar geplaatst zodat de warmte beter uitgestraald kan worden. Door het blank gelakte geborsteld aluminium oppervlak ziet het armatuur er bovendien hoogwaardiger uit. Een uitstraling die bij de Inpact past!

