



AMPERA 570

Hoch entwickelte kräftige LED-High Bay Leuchte mit hohen Lumenwerten. Sie besticht durch das schöne Design, grau lackiertes Stahlblechgehäuse mit dekorativer Perforation und Prisma-Reflektor PMMA Lexalite®. Einzigartige Passivkühlung im oberen hitzebeständigen Gehäuse. Bestückt mit Citizen COB LED geschützt durch eine austauschbare gehärtete Glaslinse. Ultra effizienter Inventronics Trafo (92%) mit aktiv Powerfaktor (99%). Stromversorgung 90-305V AC.

Sophisticated powerfull high bay with high light output and beautiful design. Grey pain-ted steel housing with decorative perforation and prismatic PMMA Lexalite® reflector. Unique passive heatpipe cooling. Citizen COB LED protected by a replaceable har-dened glass lens. Ultra efficient Inventronics driver (92%) with active power factor correction (99%). 65A inrush current. Lifetime >60.000 hours at Ta 45°C (5 years warranty). 90-305V AC.

Bezeichnung	Watt	Kelvin	Strahlwinkel	CRI	Stromversorgung	Schutzart	Artikelnummer
AMPERA 570	100W	3000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301167
AMPERA 570	100W	4000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301168
AMPERA 570	100W	5000K	70°	65	90-305V AC	IP65	1301169
AMPERA 570	185W	3000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301182
AMPERA 570	185W	4000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301183
AMPERA 570	185W	5000K	70°	65	90-305V AC	IP65	1301184
AMPERA 570	4 x 45Watt	3000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301188
AMPERA 570	4 x 45Watt	4000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301189
AMPERA 570	4 x 45Watt	5000K	70°	65	90-305V AC	IP20	1301190

AMPERA 570 inklusiv dekorativem PRISMA-REFLEKTOR PMMA Lexalite®, Gewicht 12,00kg (100W - 9,00kg)

AMPERA 570 1-10V dimmbar

Bezeichnung	Watt	Kelvin	Strahlwinkel	CRI	Stromversorgung	Schutzart	Artikelnummer
AMPERA 570	100W	3000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301167D
AMPERA 570	100W	4000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301168D
AMPERA 570	100W	5000K	70°	65	90-305V AC	IP65	1301169D
AMPERA 570	4 x 45Watt	3000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301188D
AMPERA 570	4 x 45Watt	4000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301189D
AMPERA 570	4 x 45Watt	5000K	70°	65	90-305V AC	IP20	1301190D

AMPERA 570 DALI TOUCH DIM

Bezeichnung	Watt	Kelvin	Strahlwinkel	CRI	Stromversorgung	Schutzart	Artikelnummer
AMPERA 570	100W	3000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301167DT
AMPERA 570	100W	4000K	70°	80	90-305V AC	IP65	1301168DT
AMPERA 570	100W	5000K	70°	65	90-305V AC	IP65	1301169DT
AMPERA 570	4 x 45Watt	3000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301188DT
AMPERA 570	4 x 45Watt	4000K	70°	80	90-305V AC	IP20	1301189DT
AMPERA 570	4 x 45Watt	5000K	70°	65	90-305V AC	IP20	1301190DT

Lumen und Gewicht von Ampera 570				
Typ 570	3000K	4000K	5000K	Gewicht
Ampera 100W	8800lm	9000lm	10800lm	9,00kg
Ampera 185W	13000lm	13300lm	16100lm	12,00kg
Ampera 4x45W	17300lm	17700lm	21400lm	12,00kg

Anmerkung:

IP65 bezieht sich nur auf die LED, Kabel, Trafo
Die Lumenwerte können +/- 10% variieren
Umgebungstemperatur -30°C~55°C
Satinerte Linse auf Anfrage

Note:

IP65 rating only for LED, wiring and driver
The lumen output can vary +/-10%
Ambient temperature -30°C ~ 55°C
Satin lenses on request