



MARKER

Marker ist eine Leuchte, die in Trittstufen und Setzstufen eingebaut wird. Ihre vollständige Blendfreiheit wird durch ein optisches System erzielt, welches die Lichtabstrahlung nach unten maximiert. Sogar dort, wo die Leuchte oberhalb der Sichtlinie installiert ist, sind Sehkomfort und Sicherheit garantiert.

WALKER

Klare Konturen, essenzielle Formen, hohe Leistung: Walker ist eine Wandeinbauleuchte, die für die Bodenbeleuchtung mit einem breiten und sorgfältig ausgerichteten Lichtstrahl ohne Blendwirkung entwickelt wurde. Der Vorderrahmen ohne sichtbare Schrauben wird mithilfe eines Schnappverschlusssystems befestigt, welches die elegante Ästhetik bewahrt.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Aluminiumdruckgussgehäuse mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Diffusor aus gehärtetem Glas. Schrauben aus A4-Edelstahl. Leuchte mit doppelter Kabeleinführung und Kabelverschraubung. Silikondichtungen. Doppelte Pulverbeschichtung.

EINGETRAGENES DESIGN

SCHUTZART
IP65

SCHUTZKLASSE
KLASSE I Ⓢ

MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT
IK 10



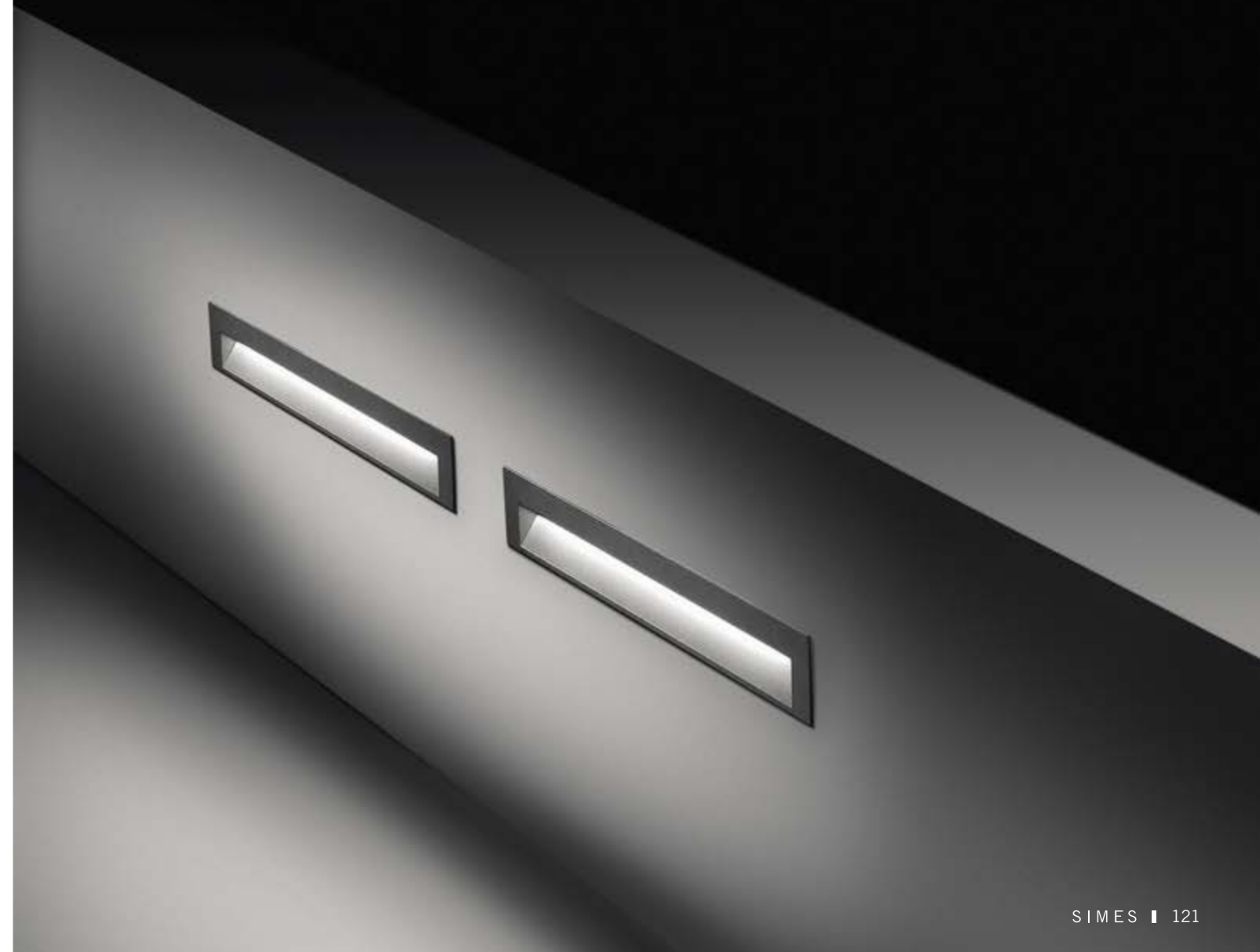
FARBE MARKER

.14 Aluminiumgrau

FARBEN WALKER

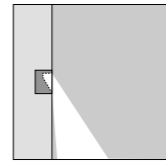
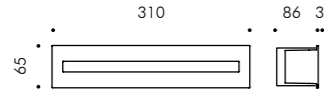
.09 Schwarz

.14 Aluminiumgrau



MARKER

SIMES



S.6325W

LED MODUL **3000K** CRI80 873lm 5,3W
(auf Anfrage 2700K CRI80 829lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1072lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

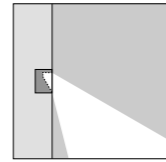
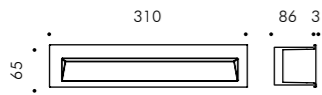
Mechanisch verstärktes, schraubbares Befestigungssystem



S.6329

EINGIEßGEHÄUSE für MARKER
305 x 79mm
Einbautiefe 86mm

WALKER



S.6320W

LED MODUL **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
(auf Anfrage 2700K CRI90 1247lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1751lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Dimmbar mit Phasenschnitt

Variante mit DALI 2-Spannungsversorgung auf Anfrage und gegen Aufpreis.

Ohne Eingießgehäuse
Durch die Montage mittels Klemmfedern werden störende sichtbare Schraubenköpfe im Blickfeld des Betrachters vermieden.



S.6329

EINGIEßGEHÄUSE für WALKER
305 x 79mm
Einbautiefe 86mm

