





Concrete

Wandleuchte

Gekennzeichnet durch klare geometrische Formgebung, komplett in ein Betongehäuse eingebettet, integriert sich diese neue Wandleuchte perfekt in jede Umgebung.

Die im inneren Gehäuse platzierten LED Platineneinheiten können das Licht je nach Ausführung nur in eine oder in zwei Richtungen abstrahlen und erzeugen eine blendfreie Lichtverteilung mit hohem visuellen Komfort.





Leuchtgehäuse aus
 glasfaserverstärktem Beton mit hoher
 mechanischer Festigkeit.
 Gehäuse aus Aluminiumdruckguß
 EN AB-47100 mit hohem
 Korrosionsschutz.
 Diffusor aus gehärtetem Klarglas.
 Schrauben Edelstahl.
 Elektronisches Stromgetriebe
 220V/240V 50/60Hz.
 Leuchte mit einfacher
 Kabeleinführung.
 Silikondichtung.

*Die Produktion dieser hochwertigen
 Leuchten erfolgt in einem klassisch,
 handwerklichen Verfahren.
 Erkennbare leichte Unebenheiten,
 kleine Unregelmäßigkeiten oder Haarrisse
 die auch später auftreten können, sind
 bewusste Charaktereigenschaften, die
 handwerkliche Herkunft widerspiegeln.*

Farbe:

Beton (Code 35)

Schutzart

IP65

Elektrische Schutzklasse

SCHUTZKLASSE I ⊕

Mechanische Schlagfestigkeit

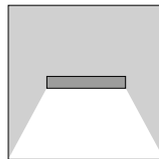
IK 03

LED Varianten mit 4000K CRI90
 sind auf Anfrage verfügbar.

Design geschützt

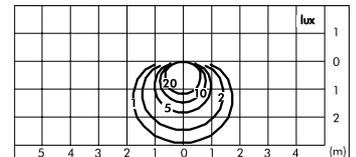
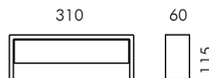
*Für die aktuellen technischen
 Informationen und Produkt Updates
 bezüglich LED Technologie besuchen
 Sie bitte unsere offizielle Website
 (www.simes.it)*

Aufbau mit einseitiger Lichtabstrahlung

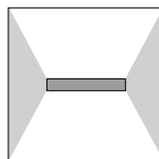


C.8000W.35

Mit MID-POWER LED weiß **3000K**
 CRI90 2016lm
 Leuchtenlichtstrom 965lm
 Systemleistung 24W 230V



Aufbau mit zweiseitiger Lichtabstrahlung



C.8001W.35

Mit MID-POWER LED weiß **3000K**
 CRI90 2016lm
 Leuchtenlichtstrom 786lm
 Systemleistung 24W 230V

