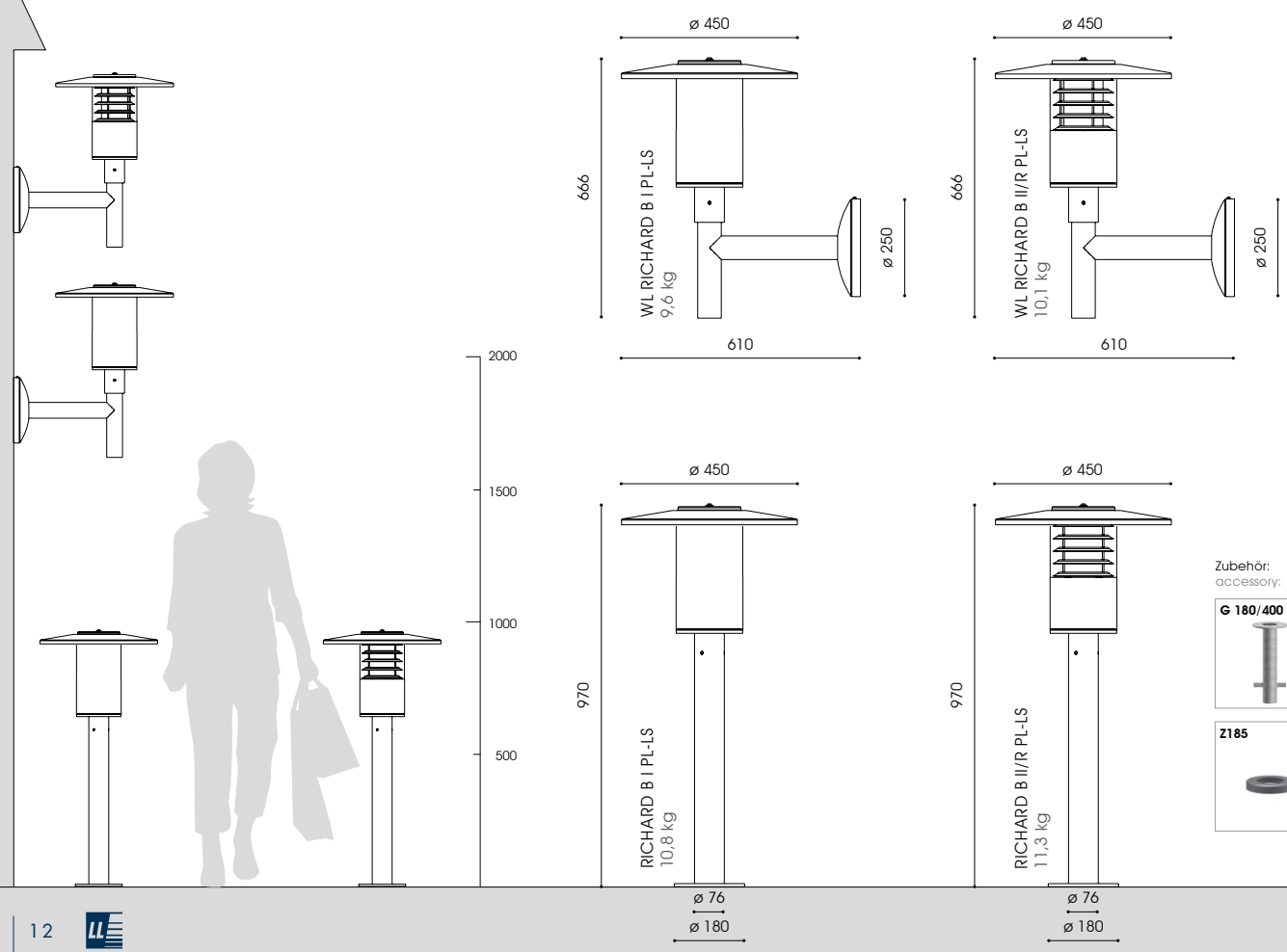
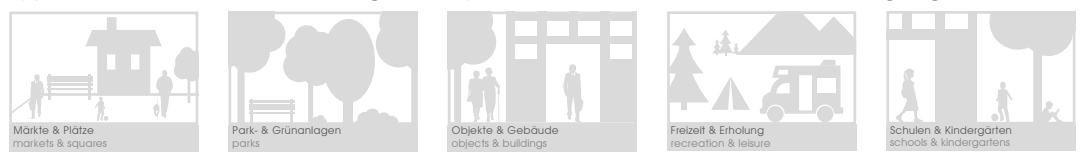




CE
EN 60598-2-3
⊕
CLO
AC / DC
10kV
RA 80 CRI 80
IP 65
IK 08
220 - 240V / 50 - 60Hz
WA: 0,11m²
DB 703

KLEINE ZYLINDERLEUCHE FÜR WAND UND BEET. SMALL CYLINDER LUMINAIRE FOR WALL AND BED.

Hauptanwendungen: RICHARD B; andere Höhen auf Anfrage / WL RICHARD B; empfohlene Montagehöhe 2,00m - 3,00m
 application areas: RICHARD B; other heights on request / WL RICHARD B; recommended mounting height 2.00m - 3.00m



RICHARD B I, II



POLLERLEUCHTE | WANDLEUCHTE
BOLLARD | WALL LUMINAIRE

PL-LS LED

Varianten für Farbtemperatur: 1.800K (Amber) / 2.200K / 2.700K / 3.000K / 4.000K

variants for colour temperature: 1,800K (amber) / 2,200K / 2,700K / 3,000K / 4,000K

Varianten für Lichtverteilung: symmetrisch, asymmetrisch
variants for light distribution: symmetrical, asymmetrical

Bereich Lichtstrom: 1.000lm - 2.500lm
lumen range: 1,000lm - 2,500lm

optisches System: vertikales PL-LS LED Modul; R PL-LS LED: klare Abdeckung mit Lamellenreflektor und innenliegendem satinierten Blendschutz bzw. PL-LS LED: opale Abdeckung ohne Lamellenreflektor

optical system: vertically mounted PL-LS LED module; R PL-LS LED: clear glazing with louvre system and with inner laying satined antiglare tube or PL-LS LED: opal glazing without louvre system

- Leuchtenkopf mit Dach aus Aluminium; mit weißer Spezialbeschichtung an der Unterseite; Geräteträger aus Edelstahl; pulverbeschichtet
- Wandleuchte mit Wandausleger und Wandschild aus feuerverzinktem Stahl und Zierkappe aus Aluminium; pulverbeschichtet
- Abdeckung aus PMMA RESIST, klar, foliert bzw. opal, schlagzäh
- komplett verdrahtet; mit Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Leuchtenkopfes
- Poller: mit Flanschplatte zum Aufschrauben auf bauseitigem Betonfundament oder auf zusätzlichem Eingrabstück; Wandleuchte: zum Anschrauben an die Wand
- separat zu bestellen: Kabel, Eingrabstück mit Schrauben, Zierring, Befestigungsmaterial für Wandmontage
- luminaire head with canopy made of aluminium; with a special white, reflective underside finish; base made of stainless steel; powder coated
- wall luminaire with wall bracket and wall shield made of hot-dip galvanised steel and cap made of aluminium; powder coated
- glazing made of PMMA RESIST, clear, foiled or opal, high-impact-resistant
- completely wired; via a plug and socket connector below the luminaire head
- bollard: with flange plate to be screwed on a concrete foundation on site or on an additional bolt-on root; wall luminaire: to be screwed on the wall
- to be ordered separately: cable, bolt-on root, accessory ring, fixing material for the wall installation

RICHARD B I PL-LS

opal, symmetrisch	opal, symmetrical	
PL-LS LED 11W/2.000lm/3.000K		9.880.9724.00-1
PL-LS LED 10W/2.000lm/4.000K		9.880.9722.00-1

hausseitige Abschirmung back shield 9.880.xxxx.00-6

RICHARD B II/R PL-LS

klar, symmetrisch	clear, symmetrical	
PL-LS LED 11W/2.000lm/3.000K		9.880.9724.05-2
PL-LS LED 10W/2.000lm/4.000K		9.880.9722.05-2

hausseitige Abschirmung back shield 9.880.xxxx.05-3

Zubehör accessory

Eingrabstück bolt-on root		9.900.0011.00
G 180/400		
Zierring accessory ring		9.900.0010.27
Z185		

WL RICHARD B I PL-LS

opal, hausseitige Abschirmung	opal, back shield	
PL-LS LED 11W/2.000lm/3.000K		9.848.9724.00-6
PL-LS LED 10W/2.000lm/4.000K		9.848.9722.00-6

WL RICHARD B II/R PL-LS

klar, hausseitige Abschirmung	clear, back shield	
PL-LS LED 11W/2.000lm/3.000K		9.848.9724.05-3
PL-LS LED 10W/2.000lm/4.000K		9.848.9722.05-3

RAL
DB

DIM

